



**SCC2698BE1A84,512**

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | SCC2698BE1A84,512              |
| 제조사 / 브랜드           | NXP Semiconductors / Freescale |
| 설명서 일부:             | IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC |
| 데이터 시트:             | SCC2698BE1A84,512.pdf          |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수                   |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.        |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                      |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS              |

[견적](#)

SCC2698BE1A84,512 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, SCC2698BE1A84,512 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SCC2698BE1A84,512 NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SCC2698BE1A84,512 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

SCC2698BE1A84,512의 사양

|                 |                                |                    |                                                       |
|-----------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------------------------------|
| 부품 번호           | SCC2698BE1A84,512              | 제조사 / 브랜드          | NXP Semiconductors / Freescale                        |
| 연속              | -                              | 수분 민감도 (MSL)       | 3 (168 Hours)                                         |
| 기본 부품 번호        | SCC2698B                       | 패키지 / 케이스          | 84-LCC (J-Lead)                                       |
| 포장              | Tube                           | 실장 형               | Surface Mount                                         |
| 제조사 지정 패키지      | 84-PLCC                        | 종모                 | Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter |
| 채널 수            | 8                              | 전압 - 공급            | 5V                                                    |
| 실용 계획안          | RS485                          | 데이터 속도 (최대)        | -                                                     |
| FIFO의           | -                              | 자동 유량 제어 기능과 함께    | Yes                                                   |
| IrDA를 인코더 / 디코더 | -                              | 거짓 스타트 비트 검출로      | Yes                                                   |
| 모뎀 제어 가능        | Yes                            | 다른 이름들             | 935056380512<br>SCC2698BE1A84<br>SCC2698BE1A84-ND     |
| 재고 수량           | 100 pcs Stock                  | 범주                 | 집적회로 (ic) > 인터페이스-uart (범용 비동기 수신기 송신기)               |
| 기술              | IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수                                          |

SCC2698BE1A84,512으로 변환 된 키워드

|                                                  |                                                 |                                                  |                                      |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------|
| NXP Semiconductors / Freescale SCC2698BE1A84,512 | SCC2698BE1A84,512 부분                            | SCC2698BE1A84,512 가격                             | SCC2698BE1A84,512 데이터점               |
| SCC2698BE1A84,512 기술                             | SCC2698BE1A84,512 주식                            | SCC2698BE1A84,512 인벤토리                           | SCC2698BE1A84,512 공급 업체              |
| SCC2698BE1A84,512 온라인 주문                         | SCC2698BE1A84,512 문의                            | SCC2698BE1A84,512 이미지                            | SCC2698BE1A84,512 그림                 |
| SCC2698BE1A84,512 pdf                            | SCC2698BE1A84,512 데이터 시트                        | SCC2698BE1A84,512 데이터 시트                         | SCC2698BE1A84,512 pdf 데이터 시트         |
| SCC2698BE1A84,512 데이터 시트 다운로드                    | NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체            | NXP Semiconductors / Freescale SCC2698BE1A84,512 | NXP Semiconductors SCC2698BE1A84,512 |
| Freescale SCC2698BE1A84,512                      | Freescale Semiconductor - NXP SCC2698BE1A84,512 | NXP USA Inc. SCC2698BE1A84,512                   |                                      |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                             |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><b>SCC68070ABA84</b><br/>기술: SCC68070ABA84 NXP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AC1B44 QFP44</b><br/>기술: SCC2692AC1B44 QFP44 PHILIPS QFP44<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>SCC68070CBA84</b><br/>기술: SCC68070CBA84 NXP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>SCC2698BC1A84</b><br/>기술: SCC2698BC1A84 NXP PLCC84<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>          | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68692C1A44</b><br/>기술: SCC68692C1A44 PHILIPS PLCC44<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68070AAA84</b><br/>기술: SCC68070AAA84 PHILIPS PLCC84<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68692C1N40</b><br/>기술: SCC68692C1N40 PHILIPS DIP<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p><b>SCC68070CDA84</b><br/>기술: SCC68070CDA84 NXP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68692E1</b><br/>기술: SCC68692E1 PHI PLCC<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   |
| <p><b>SCC2692AC1B44,551</b><br/>기술: IC UART DUAL W/FIFO 44QFP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2698BC1N64</b><br/>기술: SCC2698BC1N64 PHI DIP<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                        | <p><b>SCC68681C1N40</b><br/>기술: SCC68681C1N40 NXP DIP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AE1A44</b><br/>기술: SCC2692AE1A44 PHILIPS PLCC-44<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC6869C1A44.E1A44</b><br/>기술: SCC6869C1A44.E1A44 PHI PLCC44<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68692E1A44</b><br/>기술: SCC68692E1A44 PHI PLCC<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AC1N40</b><br/>기술: SCC2692AC1N40 PHI DIP40<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           | <p><b>SCC68681C1A44</b><br/>기술: SCC68681C1A44 NXP PLCC<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2698AC1A84</b><br/>기술: SCC2698AC1A84 S PLCC<br/>제조사: S<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AE1F40</b><br/>기술: SCC2692AE1F40 PHI DIP40<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>SCC30ASMT</b><br/>기술: SENSOR ABSOLUTE 0-30PSIA SMT<br/>제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68070CCA84</b><br/>기술: SCC68070CCA84 PH PLCC-84P<br/>제조사: PH<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>SCC2692AE1B44</b><br/>기술: SCC2692AE1B44 NXP QFP44<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC26988E1A84</b><br/>기술: SCC26988E1A84 PHILIPS PLCC84<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p><b>SCC68681C1A44,529</b><br/>기술: IC UART DUAL 44-PLCC<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>           |
| <p><b>SCC2692AE1N40</b><br/>기술: SCC2692AE1N40 NXP DIP<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 19300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AC1A44</b><br/>기술: SCC2692AC1A44 PHILIPS PLCC44<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>            | <p><b>SCC2698BC1A84,512</b><br/>기술: IC UART OCTAL ENHANCED 84-PLCC<br/>제조사: NXP Semiconductors / Freescale<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2698BE1A84</b><br/>기술: SCC2698BE1A84 PHILIPS PLCC-84<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC2692AC1A44G</b><br/>기술: SCC2692AC1A44G PHILIPS PLCC<br/>제조사: PHILIPS<br/>재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SCC68681E1A44</b><br/>기술: SCC68681E1A44 PHI PLCC<br/>제조사: PHI<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>             |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩