



**GN1113-INE3**

|                     |  |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호:          | GN1113-INE3                              |
| 제조업체 / 브랜드          | Semtech                                  |
| 설명서 일부:             | 8G FIBER CHANNEL RX CDR                  |
| 데이터 시트:             | GN1113-INE3(1).pdf<br>GN1113-INE3(2).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](#)

**GN1113-INE3** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, GN1113-INE3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 GN1113-INE3 Semtech 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ GN1113-INE3 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**GN1113-INE3의 사양**

|                    |  |              |                         |
|--------------------|--|--------------|-------------------------|
| 부품 번호              | GN1113-INE3  | 제조업체 / 브랜드   | Semtech                 |
| 연속                 | -  | 수분 민감도 (MSL) | 3 (168 Hours)           |
| 기본 부품 번호           | GN1113   | 패키지 / 케이스    | -                       |
| 포장                 | Tray   | 설장 형         | Surface Mount           |
| 제조업체 장치 패키지        | 24-QFN   | 작동 온도        | -40°C ~ 95°C            |
| 주파수 - 최대           | 11.3Gbps   | 회로의 수        | 1                       |
| 전압 - 공급            | 3.3V   | 산출           | -                       |
| 주목적                | Fibre Channel  | 입력           | -                       |
| PLL                | -  | 비율 - 입력 : 출력 | 1:1                     |
| 자동 - 입력 : 출력       | No/No  | 재고 수량        | 100 pcs Stock           |
| 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic) &gt; <a href="#">클럭/타이밍-응용 프로그램별</a></a> | 기술           | 8G FIBER CHANNEL RX CDR |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수   |              |                         |

**GN1113-INE3으로 변환 된 키워드**

|                                      |                    |                     |                                 |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------|---------------------------------|
| Semtech GN1113-INE3                  | GN1113-INE3 부분     | GN1113-INE3 가격      | GN1113-INE3 대리점                 |
| GN1113-INE3 기술                       | GN1113-INE3 주식     | GN1113-INE3 인벤토리    | GN1113-INE3 공급 업체               |
| GN1113-INE3 온라인 주문                   | GN1113-INE3 문의     | GN1113-INE3 이미지     | GN1113-INE3 그림                  |
| GN1113-INE3 pdf                      | GN1113-INE3 데이터 시트 | GN1113-INE3 데이터 시트  | GN1113-INE3 pdf 데이터 시트          |
| GN1113-INE3 데이터 시트 다운로드              | Semtech 제조 업체      | Semtech GN1113-INE3 | Semtech Corporation GN1113-INE3 |
| SEMTECH ELECTRONICS LTD. GN1113-INE3 |                    |                     |                                 |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>GN1153CINE3</b><br/>기술: 10G FB/DFB LASER DRIVER<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                      | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1250</b><br/>기술: GN1250 CENNUM CAN<br/>제조사: CENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1153B</b><br/>기술: GN1153B GENNUM QFN<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                  |
| <p><b>GN1250L-CNTE3</b><br/>기술: IC AMP LIMITING 10/11.3G 16QFN<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                             | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1A4M-T1</b><br/>기술: GN1A4M-T1 NEC SC-70<br/>제조사: NEC<br/>재고: 새로운 원본, 102000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>              | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1L4M</b><br/>기술: GN1L4M NEC SC-70<br/>제조사: NEC<br/>재고: 새로운 원본, 13700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                      |
| <p><b>GN1157</b><br/>기술: GN1157 SEMTECH QFN<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p><b>GN1407-INE3</b><br/>기술: IC RE-TIMER<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1411AINT3D</b><br/>기술: GN1411AINT3D GENNUM QFN<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       |
| <p><b>AD9558BCPZ</b><br/>기술: IC CLOCK TRANSLATOR 64LFCSP<br/>제조사: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 | <p><b>GN1051</b><br/>기술: GN1051 PANASONIC SOT163<br/>제조사: Panasonic<br/>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                                    | <p><b>GN1157-INTE3Z</b><br/>기술: IC TX LASER DVR MULTI RATE 28QFN<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                       |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1405C</b><br/>기술: GN1405C GENNUM BGA<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                      | <p><b>ICS95V857AKT</b><br/>기술: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1153BINE3</b><br/>기술: GN1153BINE3 GENNUM QFN<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>         |
| <p><b>ICS9LPRS419DFLFT</b><br/>기술: IC TIMING CTRL HUB P4 56-SSOP<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1406-INE3</b><br/>기술: GN1406-INE3 NA NA<br/>제조사: NA<br/>재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                 | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1407A6</b><br/>기술: GN1407A6 GENNUM QFN<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                |
| <p><b>GN1411AINE3</b><br/>기술: IC EML LSR DVR LIM AMP 11G 32QFN<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                              | <p><b>ICS950902DFLFT</b><br/>기술: IC PC MAIN CLOCK 56-SSOP<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>  | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1155-INE3</b><br/>기술: GN1155-INE3 GENNUM QFN32<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>        |
| <p><b>MK1491-06S</b><br/>기술: IC CLK SOURCE AMD GEODE 28-SOIC<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>    | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1406A6</b><br/>기술: GN1406A6 GENNUM QFN<br/>제조사: GENNUM<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>               | <p><b>GN1412BINE3</b><br/>기술: IC EML LSR DVR LIM AMP 11G 32QFN<br/>제조사: Semtech<br/>재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                          |
| <p><b>DS3100GN+</b><br/>기술: IC TIMING CARD STRATUM 256CSBGA<br/>제조사: Microsemi<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                               | <p><b>SY87701ALHG</b><br/>기술: IC CLK DATA REC SDH 1.3GBPS<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>IDTCSPT857DNLG</b><br/>기술: IC CLK BUF DDR 220MHZ 1CIRC<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>9325401EGLF</b><br/>기술: IC TIMING CTRL HUB PROGR 56TSSOP<br/>제조사: IDT (Integrated Device Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>   | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>GN1L4L-T1</b><br/>기술: GN1L4L-T1 NEC SC-70<br/>제조사: NEC<br/>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: <a href="#">RFQ</a></p>                | <p><b>GN1412AINE3</b><br/>기술: IC EML LSR DVR LIM AMP 11G 32QFN<br/>제조사: Semtech<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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩