



**EP20K100QC208-1**

|                     |  |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호:          | EP20K100QC208-1                                  |
| 제조업체 / 브랜드          | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)     |
| 설명서 일부:             | IC FPGA 159 I/O 208QFP                           |
| 데이터 시트:             | EP20K100QC208-1(1).pdf<br>EP20K100QC208-1(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](#)

**EP20K100QC208-1** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, EP20K100QC208-1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EP20K100QC208-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ EP20K100QC208-1 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**EP20K100QC208-1의 사양**

|                    |   |              |  |
|--------------------|---|--------------|--|
| 부품 번호              | EP20K100QC208-1   | 제조업체 / 브랜드   | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| 연속                 | APEX-20K®   | 수분 민감도 (MSL) | 3 (168 Hours)                                |
| 기본 부품 번호           | EP20K100  | 패키지 / 케이스    | 208-BFQFP                                    |
| 실장 형               | Surface Mount   | 제조업체 장치 패키지  | 208-PQFP (28x28)                             |
| 작동 온도              | 0°C ~ 85°C (TJ)   | 전압 - 공급      | 2.375 V ~ 2.625 V                            |
| 핀 게이지의 수           | 263000  | I / O 수      | 159  |
| 시험실 번호 / CLBs      | 416   | 논리 소자의 수 / 셀 | 4160   |
| 총 RAM 비트           | 53248   | 재고 수량        | 100 pcs Stock                                |
| 범주                 | <a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">임베디드 fpga</a> (필드 프로그래밍 가능 게이트 어레이) | 기술           | IC FPGA 159 I/O 208QFP                       |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수  |              |  |

**EP20K100QC208-1으로 변환 된 키워드**

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>EP20K100QC208-1 | EP20K100QC208-1 부분<br>EP20K100QC208-1 기술                        | EP20K100QC208-1 가격<br>EP20K100QC208-1 주식           | EP20K100QC208-1 대리점<br>EP20K100QC208-1 인벤토리                     |
| EP20K100QC208-1 공급 업체<br>EP20K100QC208-1 그림                     | EP20K100QC208-1 온라인 주문<br>EP20K100QC208-1 pdf                   | EP20K100QC208-1 문의<br>EP20K100QC208-1 데이터 시트       | EP20K100QC208-1 이미지<br>EP20K100QC208-1 데이터 시트                   |
| EP20K100QC208-1 pdf 데이터 시트                                      | EP20K100QC208-1 데이터 시트 다운로드                                     | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 제조 업체 | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>EP20K100QC208-1 |
| Altera EP20K100QC208-1  | Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>EP20K100QC208-1 |  |   |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|   |   |  |
|---|---|--|
| <br><b>EP20K160EFC484-1</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Intel® FPGAs<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                  | <br><b>EP20K100ETC144-2X</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         | <br><b>EP20K160EBC356-2X</b><br>기술: IC FPGA 271 I/O 356BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         |
| <br><b>EP20K1500EBC652-2X</b><br>기술: IC FPGA 488 I/O 652BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>EP20K100EQC240-2</b><br>기술: IC FPGA 183 I/O 240QFP<br>제조사: Intel® FPGAs<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>EP20K100EQC240-2N</b><br>기술: IC FPGA 183 I/O 240QFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         |
| <br><b>EP20K100EQC240-3N</b><br>기술: IC FPGA 183 I/O 240QFP<br>제조사: Intel® FPGAs<br>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                  | <br><b>EP20K100FC324-2</b><br>기술: IC FPGA 252 I/O 324FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>           | <br><b>EP20K100FC324-1</b><br>기술: IC FPGA 252 I/O 324FBGA<br>제조사: Intel® FPGAs<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>EP20K160EFC484-2</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>EP20K100ETC144-1N</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          | <br><b>EP20K100FC324-3</b><br>기술: IC FPGA 252 I/O 324FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          |
| <br><b>EP20K100ETC144-2N</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>EP20K160EQC240-2</b><br>기술: IC FPGA 175 I/O 240QFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>           | <br><b>EP20K1500EBC652-1X</b><br>기술: IC FPGA 488 I/O 652BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>        |
| <br><b>EP20K160EQC208-1</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>EP20K160EFC484-2X</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         | <br><b>EP20K160EFC4848-1N</b><br>기술: EP20K160EFC4848-1N ALTERA BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>EP20K100EQC240-3</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Intel® FPGAs<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                   | <br><b>EP20K100QI208-2</b><br>기술: IC FPGA 159 I/O 208QFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>            | <br><b>EP20K160EBC356-3</b><br>기술: IC FPGA 271 I/O 356BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          |
| <br><b>EP20K100FC324-1V</b><br>기술: IC FPGA 143 I/O 208QFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>EP20K160EFC484-1X</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         | <br><b>EP20K160EFC484-2N</b><br>기술: IC FPGA 316 I/O 484FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>        |
| <br><b>EP20K100FC324-2N</b><br>기술: IC FPGA 252 I/O 324FBGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>EP20K100FC324-2V</b><br>기술: EP20K100FC324-2V ALTERA FBGA-324<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>EP20K160ETC144-1</b><br>기술: IC FPGA 88 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          |
| <br><b>EP20K160EBC356-1N</b><br>기술: IC FPGA 271 I/O 356BGA<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>EP20K100ETC144-3</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>           | <br><b>EP20K100ETC144-2</b><br>기술: IC FPGA 92 I/O 144TQFP<br>제조사: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)<br>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          |

**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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩