



Altera (Intel® Programmable

EP20K100QC208-1

| | |
|----------------------|--|
| Número da peça: | EP20K100QC208-1 |
| Fabricante / Marca: | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Descrição do Produto | IC FPGA 159 I/O 208QFP 1.EP20K100QC208-1.pdf 2.EP20K100QC208-1.pdf |
| Folhas de dados: | |
| Status de RoHS |  Sem chumbo / acordo com RoHS |
| Navio De | Hong Kong |
| Caminho de embarque | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.








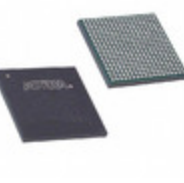
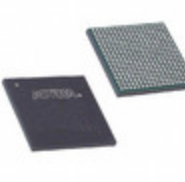
Especificações do EP20K100QC208-1

| | |
|--|--|
| NÚMERO DA PEÇA | EP20K100QC208-1 |
| FABRICANTE | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| DESCRIÇÃO | IC FPGA 159 I/O 208QFP |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS | Sem chumbo / acordo com RoHS |
| FICHA DE DADOS | 1.EP20K100QC208-1.pdf 2.EP20K100QC208-1.pdf |
| TENSÃO - FORNECIMENTO | 2.375 V ~ 2.625 V |
| TOTAL DE RAM BITS | 53248 |
| EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR | 208-PQFP (28x28) |
| SÉRIE | APEX-20K® |
| CAIXA / GABINETE | 208-BFQFP |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| NÚMERO DE LÓGICA ELEMENTS / CÉLULAS | 4160 |
| NÚMERO DE LABORATÓRIOS / CLBS | 416 |
| NÚMERO DE E / S | 159 |
| NÚMERO DE GATES | 263000 |
| TIPO DE MONTAGEM | Surface Mount |
| NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| NÚMERO DA PEÇA BASE | EP20K100 |

Tags relacionadas

| | | |
|--|---|--|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1 | Distribuidor EP20K100QC208-1 | Fornecedor EP20K100QC208-1 |
| Preço EP20K100QC208-1 | Imagens de EP20K100QC208-1 | Imagem EP20K100QC208-1 |
| Folha de dados do EP20K100QC208-1 PDF | EP20K100QC208-1 Download da Folha de Dados | Folha de dados do EP20K100QC208-1 |
| Estoque EP20K100QC208-1 | Comprar EP20K100QC208-1 | Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1 |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1 | Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1 | Altera EP20K100QC208-1 | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-1 |

produtos relacionados

| | |
|--|--|
|  <p>EP20K100QC208-2X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100QC208-2 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EP20K100FI196-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100QC208-3N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EP20K100FC324-2X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100QC208-3V Fabricantes: Intel® FPGAs Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EP20K100FI324-2 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100QC208-1X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EP20K100FC324-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100FI324-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |
|  <p>EP20K100QC208-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP Em estoque: Out stock RFQ</p> |  <p>EP20K100FI324-2XV Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC FPGA 252 I/O 324FBGA Em estoque: Out stock RFQ</p> |