




Intel® FPGAs

## EP20K100QC208-3V

Número da peça:	EP20K100QC208-3V
Fabricante / Marca:	Intel® FPGAs
Descrição do Produto	IC FPGA 159 I/O 208QFP <a href="#">1.EP20K100QC208-3V.pdf</a> <a href="#">2.EP20K100QC208-3V.pdf</a>
Folhas de dados:	<a href="#">1.EP20K100QC208-3V.pdf</a> <a href="#">2.EP20K100QC208-3V.pdf</a>
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não compatível
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 EP20K100QC208-3V

NÚMERO DA PEÇA	EP20K100QC208-3V
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIÇÃO	IC FPGA 159 I/O 208QFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	<a href="#">1.EP20K100QC208-3V.pdf</a> <a href="#">2.EP20K100QC208-3V.pdf</a>
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	Contains lead / RoHS non-compliant
NÚMERO DA PEÇA BASE	EP20K100

### Tags relacionadas

Intel® FPGAs EP20K100QC208-3V	Distribuidor EP20K100QC208-3V	Fornecedor EP20K100QC208-3V
Preço EP20K100QC208-3V	Imagens de EP20K100QC208-3V	Imagem EP20K100QC208-3V
Folha de dados do EP20K100QC208-3V PDF	EP20K100QC208-3V Download da Folha de Dados	Folha de dados do EP20K100QC208-3V
Estoque EP20K100QC208-3V	Comprar EP20K100QC208-3V	Comprar Intel® FPGAs EP20K100QC208-3V
Intel® FPGAs EP20K100QC208-3V	Fornecedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs EP20K100QC208-3V		

### produtos relacionados

 <p><b>EP20K100QC240-3V</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descrição: IC FPGA 189 I/O 240QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC208-1X</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K100QC208-1</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC240-2</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descrição: IC FPGA 189 I/O 240QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K100QC240-1</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 189 I/O 240QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC208-2X</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K100QI208-2</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC240-3</b>                  Fabricantes: Intel® FPGAs                  Descrição: IC FPGA 189 I/O 240QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K100QC240-3N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 189 I/O 240QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC208-3N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K100QC208-3</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K100QC208-2</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descrição: IC FPGA 159 I/O 208QFP                  Em estoque: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

