

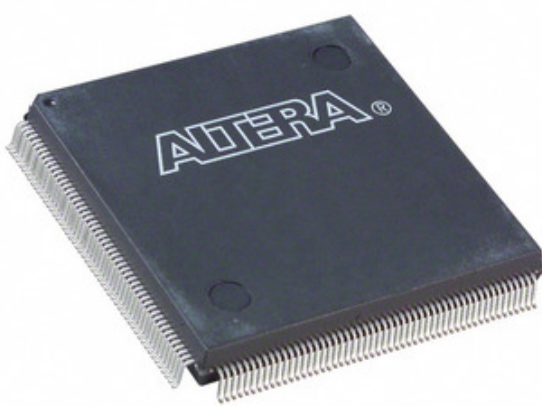


Altera (Intel® Programmable

EP20K160EQC208-3N

Número de pieza:	EP20K160EQC208-3N
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción del producto	IC FPGA 143 I/O 208QFP 1.EP20K160EQC208-3N.pdf 2.EP20K160EQC208-3N.pdf 3.EP20K160EQC208-3N.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	5789 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Solutions Group)



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de EP20K160EQC208-3N

NÚMERO DE PIEZA	EP20K160EQC208-3N
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 143 I/O 208QFP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5789 pcs
FICHA DE DATOS	1.EP20K160EQC208-3N.pdf 2.EP20K160EQC208-3N.pdf 3.EP20K160EQC208-3N.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 1.89 V
TOTAL DE BITS DE RAM	81920
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	208-PQFP (28x28)
SERIE	APEX-20KE®
PAQUETE / CUBIERTA	208-BFQFP
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	6400
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	640
NÚMERO DE E / S	143
NÚMERO DE PUERTAS	404000
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NÚMERO DE PIEZA BASE	EP20K160

Tags relacionados

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	Distribuidor EP20K160EQC208-3N	Proveedor EP20K160EQC208-3N
Precio EP20K160EQC208-3N	EP20K160EQC208-3N Imágenes	Imagen EP20K160EQC208-3N
Hoja de datos PDF EP20K160EQC208-3N	Descargar la hoja de datos de EP20K160EQC208-3N	Hoja de datos EP20K160EQC208-3N
EP20K160EQC208-3N Stock	Comprar EP20K160EQC208-3N	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N	Altera EP20K160EQC208-3N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EQC208-3N

Productos relacionados

<p>EP20K160EQC208-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 5245 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-2 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 4438 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-2X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 4119 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-2 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 5072 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC208-2N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 3545 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-1X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 4149 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-1X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 4655 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-1N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 6116 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC208-2X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 5255 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC208-1 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 143 I/O 208QFP En stock: 5508 pcs RFQ</p>
<p>EP20K160EQC240-1 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 6321 pcs RFQ</p>	<p>EP20K160EQC240-3 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 175 I/O 240QFP En stock: 6183 pcs RFQ</p>

