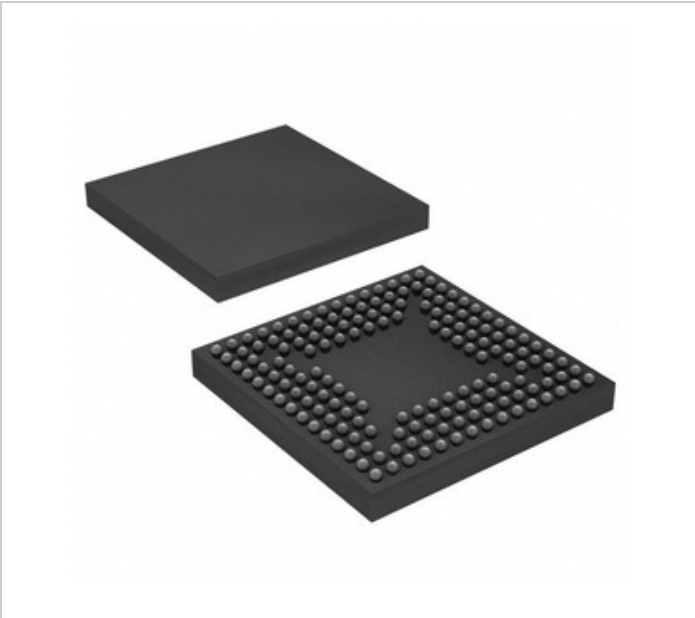


EP3C5M164C7N

Número de pieza:	EP3C5M164C7N
Fabricante / Marca:	Intel® FPGAs
Descripción del producto	IC FPGA 106 I/O 164MBGA 1.EP3C5M164C7N.pdf 2.EP3C5M164C7N.pdf 3.EP3C5M164C7N.pdf 4.EP3C5M164C7N.pdf 5.EP3C5M164C7N.pdf 6.EP3C5M164C7N.pdf 7.EP3C5M164C7N.pdf 8.EP3C5M164C7N.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	4559 pcs stock
Manera del envío	Kong DHL/Redex/TNT/UPS/EMS



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

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de EP3C5M164C7N

NÚMERO DE PIEZA	EP3C5M164C7N
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 106 I/O 164MBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4559 pcs
FICHA DE DATOS	1.EP3C5M164C7N.pdf 2.EP3C5M164C7N.pdf 3.EP3C5M164C7N.pdf 4.EP3C5M164C7N.pdf 5.EP3C5M164C7N.pdf 6.EP3C5M164C7N.pdf 7.EP3C5M164C7N.pdf 8.EP3C5M164C7N.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.15 V ~ 1.25 V
TOTAL DE BITS DE RAM	423936
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	164-MBGA (8x8)
SERIE	Cyclone® III
PAQUETE / CUBIERTA	164-TFBGA
OTROS NOMBRES	544-2559
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE CELDAS / ELEMENTOS DE LÓGICA	5136
NÚMERO DE LABORATORIOS / CLB	321
NÚMERO DE E / S	106
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	EP3C5

Tags relacionados

Intel® FPGAs EP3C5M164C7N	Distribuidor EP3C5M164C7N	Proveedor EP3C5M164C7N
Precio EP3C5M164C7N	EP3C5M164C7N Imágenes	Imagen EP3C5M164C7N
Hoja de datos PDF EP3C5M164C7N	Descargar la hoja de datos de EP3C5M164C7N	Hoja de datos EP3C5M164C7N
EP3C5M164C7N Stock	Comprar EP3C5M164C7N	Comprar Intel® FPGAs EP3C5M164C7N
Intel® FPGAs EP3C5M164C7N	Proveedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs EP3C5M164C7N		

Productos relacionados

<p>EP3C5M164I7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 106 I/O 164MBGA En stock: 2973 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5F256C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 4516 pcs RFQ</p>
<p>EP3C5F256C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 5797 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5U256C6 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA En stock: 2295 pcs RFQ</p>
<p>EP3C5M164I7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 106 I/O 164MBGA En stock: 3654 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5U256A7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA En stock: 1803 pcs RFQ</p>
<p>EP3C5F256I7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 2566 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5F256C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 5196 pcs RFQ</p>
<p>EP3C5U256C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256UBGA En stock: 2804 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5F256C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 3765 pcs RFQ</p>
<p>EP3C5F256I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 182 I/O 256FBGA En stock: 2434 pcs RFQ</p>	<p>EP3C5M164C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 106 I/O 164MBGA En stock: 4483 pcs RFQ</p>