



Intel® FPGAs

EP4CE15F17A7N

Número de peza:

EP4CE15F17A7N

Fabricante / Marca:

Intel® FPGAs

Descrición do produto

IC FPGA 165 I/O 256FBGA

[1.EP4CE15F17A7N.pdf](#)

[2.EP4CE15F17A7N.pdf](#)

[3.EP4CE15F17A7N.pdf](#)

[4.EP4CE15F17A7N.pdf](#)

Follas de cálculo:

Estado de RoHS

 Libre de plomo / RoHS

Enviar desde

Hong Kong

Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

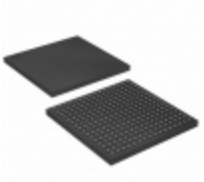

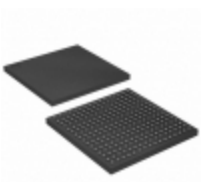
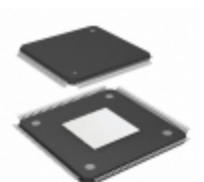
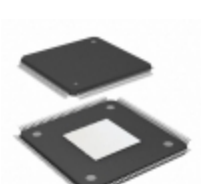
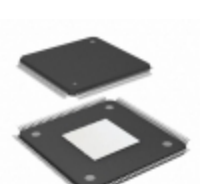
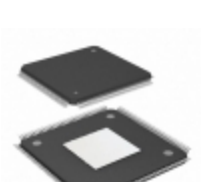
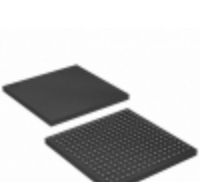
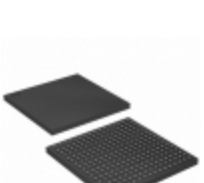
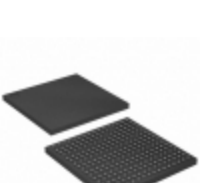

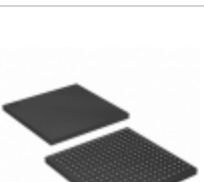
Especificacións de EP4CE15F17A7N

NÚMERO DE PEZA	EP4CE15F17A7N
FABRICANTE	Intel® FPGAs
DESCRICIÓN	IC FPGA 165 I/O 256FBGA
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Libre de plomo / RoHS
FOLLA DE DATOS	1.EP4CE15F17A7N.pdf 2.EP4CE15F17A7N.pdf 3.EP4CE15F17A7N.pdf 4.EP4CE15F17A7N.pdf
TENSIÓN - SUBMINISTRACIÓN	1.15 V ~ 1.25 V
TOTAL DE BITS DE RAM	516096
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDOR	256-FBGA (17x17)
SERIE	Cyclone® IV E
PAQUETE / CASO	256-LBGA
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 125°C (TJ)
NÚMERO DE ELEMENTOS LÓXICOS / CÉLULAS	15408
NÚMERO DE LABS / CLBS	963
NÚMERO DE E / S	165
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	8 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NÚMERO DE PARTE BASE	EP4CE15

Etiquetas relacionadas

Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N	Distribuidor EP4CE15F17A7N	Provedor EP4CE15F17A7N
Prezo EP4CE15F17A7N	Imaxes EP4CE15F17A7N	Imaxe EP4CE15F17A7N
Ficha de datos EP4CE15F17A7N PDF	Descarga da folia de datos EP4CE15F17A7N	Ficha de datos EP4CE15F17A7N
Stock EP4CE15F17A7N	Compre EP4CE15F17A7N	Mercar Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N
Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N	Provedor Intel® FPGAs	Distribuidor Intel® FPGAs
Intel® FPGAs EP4CE15F17A7N		

Produtos relacionados

 <p>EP4CE15F17C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15E22C9L Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP4CE15F17C8L Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15E22I8L Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP4CE15E22I8LN Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: 341 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15E22C9LN Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP4CE15E22I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: 244 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15F17C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: 62 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP4CE15F17C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15F17C6 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EP4CE15E22I7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 81 I/O 144EQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EP4CE15F17C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrición: IC FPGA 165 I/O 256FBGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>