



EP1C12F324I7N

Número de pieza: **EP1C12F324I7N**

Descripción del producto: IC FPGA 249 I/O 324FBGA

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [1.EP1C12F324I7N.pdf](#)
[2.EP1C12F324I7N.pdf](#)
[3.EP1C12F324I7N.pdf](#)
[4.EP1C12F324I7N.pdf](#)

Fabricante / Marca: Intel® FPGAs

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	EP1C12F324I7N	Fabricante	Intel® FPGAs
Descripción	IC FPGA 249 I/O 324FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.EP1C12F324I7N.pdf2.EP1C12F324I7N.pdf3.EP1C12F324I7N.pdf4.EP1C12F324I7N.pdf		
Suministro de voltaje	1.425 V ~ 1.575 V	Total de Bits de RAM	239616
Paquete del dispositivo	324-FBGA (19x19)	Serie	Cyclone®
Paquete / Cubierta	324-BGA	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	12060	Número de laboratorios / CLB	1206
Número de E / S	249	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	EP1C12		

Productos relacionados

<p>EP1C12Q240C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 173 I/O 240QFP Descargar: EP1C12Q240C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 173 I/O 240QFP Descargar: EP1C12Q240C7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12Q240C6NAA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA FBGA Descargar: EP1C12Q240C6NAA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 173 I/O 240QFP Descargar: EP1C12Q240C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12F324C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Descargar: EP1C12F324C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12F324C8NGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA FBGA Descargar: EP1C12F324C8NGA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12F324C8N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Descargar: EP1C12F324C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C6 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 173 I/O 240QFP Descargar: EP1C12Q240C6.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12F324C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Descargar: EP1C12F324C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12F324C7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Descargar: EP1C12F324C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP1C12F324I7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 249 I/O 324FBGA Descargar: EP1C12F324I7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP1C12Q240C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 173 I/O 240QFP Descargar: EP1C12Q240C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Intel® FPGAs EP1C12F324I7N
 Precio EP1C12F324I7N
 Hoja de datos EP1C12F324I7N PDF
 Acción EP1C12F324I7N
 Intel® FPGAs EP1C12F324I7N
 Intel® FPGAs EP1C12F324I7N

Distribuidor EP1C12F324I7N
 Fotos de EP1C12F324I7N
 EP1C12F324I7N Descargar hoja de datos
 Comprar EP1C12F324I7N
 Proveedor Intel® FPGAs

Proveedor EP1C12F324I7N
 Imagen EP1C12F324I7N
 Hoja de datos EP1C12F324I7N
 Comprar Intel® FPGAs EP1C12F324I7N
 Distribuidor Intel® FPGAs