



EP3C40U484C6

Número de pieza: **EP3C40U484C6**

Descripción del producto: IC FPGA 331 I/O 484UBGA

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [1.EP3C40U484C6.pdf](#) [2.EP3C40U484C6.pdf](#)
[3.EP3C40U484C6.pdf](#) [4.EP3C40U484C6.pdf](#)
[5.EP3C40U484C6.pdf](#) [6.EP3C40U484C6.pdf](#)
[7.EP3C40U484C6.pdf](#) [8.EP3C40U484C6.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	EP3C40U484C6	Fabricante	Intel® FPGAs
Descripción	IC FPGA 331 I/O 484UBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.EP3C40U484C6.pdf2.EP3C40U484C6.pdf3.EP3C40U484C6.pdf4.EP3C40U484C6.pdf5.EP3C40U484C6.pdf6.EP3C40U484C6.pdf7.EP3C40U484C6.pdf8.EP3C40U484C6.pdf		
Suministro de voltaje	1.15 V ~ 1.25 V	Total de Bits de RAM	1161216
Paquete del dispositivo	484-UBGA (19x19)	Serie	Cyclone® III
Paquete / Cubierta	484-FBGA	Otros nombres	544-2493
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Número de celdas / elementos de lógica	39600
Número de laboratorios / CLB	2475	Número de E / S	331
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Número de pieza base	EP3C40		

Productos relacionados

<p>EP3C40F780C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 535 I/O 780FBGA Descargar: EP3C40F780C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40U484C8 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484C8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP3C40F780I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 535 I/O 780FBGA Descargar: EP3C40F780I7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40F780I7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 535 I/O 780FBGA Descargar: EP3C40F780I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP3C40U484C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484C7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40U484C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP3C40Q240C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 128 I/O 240QFP Descargar: EP3C40Q240C8N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40U484C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484C6N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP3C40U484A7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484A7N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40U484I7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484I7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP3C40U484C7 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 331 I/O 484UBGA Descargar: EP3C40U484C7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP3C40Q240C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 128 I/O 240QFP Descargar: EP3C40Q240C8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Intel® FPGAs EP3C40U484C6
 Precio EP3C40U484C6
 Hoja de datos EP3C40U484C6 PDF
 Acción EP3C40U484C6
 Intel® FPGAs EP3C40U484C6
 Intel® FPGAs EP3C40U484C6

Distribuidor EP3C40U484C6
 Fotos de EP3C40U484C6
 EP3C40U484C6 Descargar hoja de datos
 Comprar EP3C40U484C6
 Proveedor Intel® FPGAs

Proveedor EP3C40U484C6
 Imagen EP3C40U484C6
 Hoja de datos EP3C40U484C6
 Comprar Intel® FPGAs EP3C40U484C6
 Distribuidor Intel® FPGAs