



EP1S40F1508C5

Número de pieza:	EP1S40F1508C5	Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción del producto:	IC FPGA 822 I/O 1508FBGA	Nave de:	Hong Kong
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme	Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Hojas de datos:	1.EP1S40F1508C5.pdf 2.EP1S40F1508C5.pdf 3.EP1S40F1508C5.pdf 4.EP1S40F1508C5.pdf		

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	EP1S40F1508C5	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción	IC FPGA 822 I/O 1508FBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.EP1S40F1508C5.pdf2.EP1S40F1508C5.pdf3.EP1S40F1508C5.pdf4.EP1S40F1508C5.pdf		
Suministro de voltaje	1.425 V ~ 1.575 V	Total de Bits de RAM	3423744
Paquete del dispositivo	1508-FBGA (30x30)	Serie	Stratix®
Paquete / Cubierta	1508-BBGA, FCBGA	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	41250	Número de laboratorios / CLB	4125
Número de E / S	822	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Número de pieza base	EP1S40		

Productos relacionados

<p>EP1S40F1020C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 773 I/O 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020C7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1508C6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 822 I/O 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C6N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EP1S40F1020I6N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 773 I/O 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020I6N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1508C7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 822 I/O 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C7N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EP1S40F1508C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 822 I/O 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C7.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1508C6 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 822 I/O 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EP1S40F1020C7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 773 I/O 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020C7N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1508C6NGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA STRATIX 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C6NGA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EP1S40F1508C5N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 822 I/O 1508FBGA Descargar: EP1S40F1508C5N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1020I6GB Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA STRATIX 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020I6GB.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EP1S40F1020I6AA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA STRATIX 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020I6AA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EP1S40F1020I6 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 773 I/O 1020FBGA Descargar: EP1S40F1020I6.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S40F1508C5	Distribuidor EP1S40F1508C5	Proveedor EP1S40F1508C5
Precio EP1S40F1508C5	Fotos de EP1S40F1508C5	Imagen EP1S40F1508C5
Hoja de datos EP1S40F1508C5 PDF	EP1S40F1508C5 Descargar hoja de datos	Hoja de datos EP1S40F1508C5
Acción EP1S40F1508C5	Comprar EP1S40F1508C5	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S40F1508C5
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S40F1508C5	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S40F1508C5	Altera EP1S40F1508C5	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP1S40F1508C5