



EP1K50QI208-2

Fabricante Número de pieza:	EP1K50QI208-2
Fabricante / Marca:	Intel® FPGAs
Parte de la descripción:	IC FPGA 147 I/O 208QFP
Hojas de datos:	EP1K50QI208-2(1).pdf EP1K50QI208-2(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EP1K50QI208-2 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EP1K50QI208-2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EP1K50QI208-2 Intel® FPGAs con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EP1K50QI208-2: Info@IC-Components.com

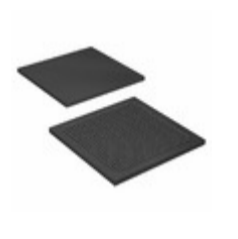




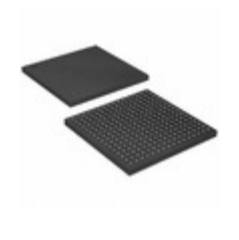


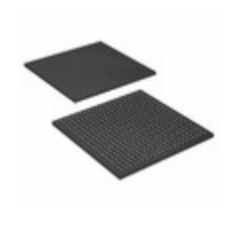
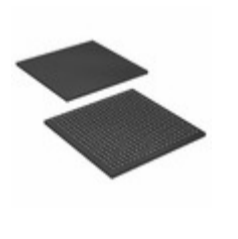
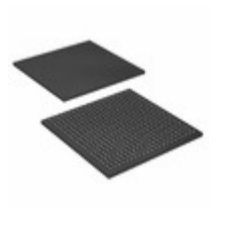
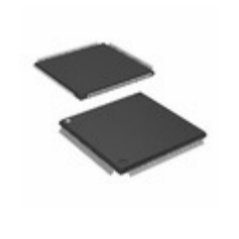
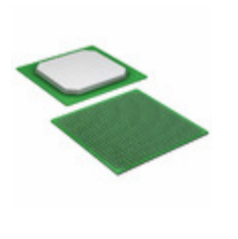
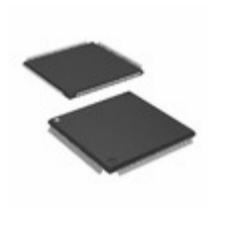
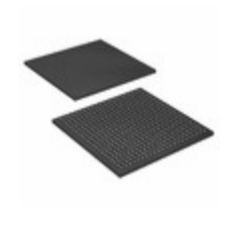
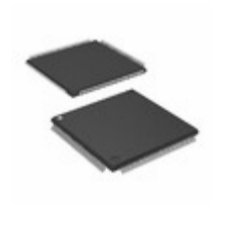




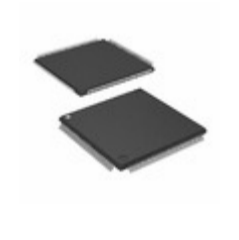
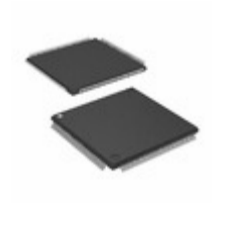
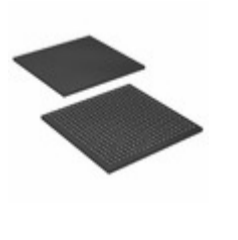

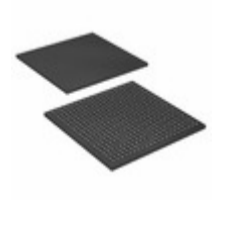
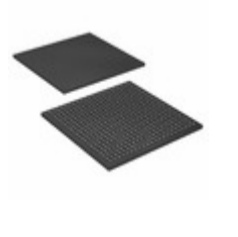

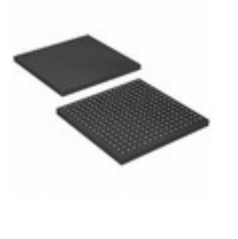
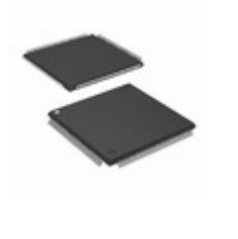
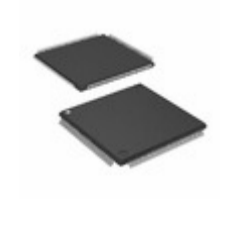
Las especificaciones de EP1K50QI208-2.

Número de pieza	EP1K50QI208-2	Fabricante / Marca	Intel® FPGAs
Serie	ACEX-1K®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EP1K50	Paquete / Cubierta	208-BFQFP
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	208-PQFP (28x28)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Suministro de voltaje	2.375 V ~ 2.625 V
Número de puertas	199000	Número de E / S	147
Número de laboratorios / CLB	360	Número de celdas / elementos de lógica	2880
Total de Bits de RAM	40960	Otros nombres	544-1010
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d
Descripción	IC FPGA 147 I/O 208QFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con EP1K50QI208-2

Intel® FPGAs EP1K50QI208-2	Parte EP1K50QI208-2	Precio EP1K50QI208-2	Distribuidor EP1K50QI208-2
Técnico EP1K50QI208-2	EP1K50QI208-2 Stock	Inventario EP1K50QI208-2	Proveedor EP1K50QI208-2
EP1K50QI208-2 pedido en línea	Consulta EP1K50QI208-2	Imagen EP1K50QI208-2	Imagen EP1K50QI208-2
EP1K50QI208-2 pdf	Hoja de datos EP1K50QI208-2	Hoja de datos EP1K50QI208-2	Hoja de datos pdf EP1K50QI208-2
Descargar la ficha técnica de EP1K50QI208-2	Intel® FPGAs Fabricante	Intel® FPGAs EP1K50QI208-2	

También te puede interesar:

 <p>EP1M350F780C5 Descripción: IC FPGA 486 I/O 780FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1S10F672C7 Descripción: IC FPGA 345 I/O 672FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QI208-2N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50QC208-1N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QC208-3N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FI256-2 Descripción: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1S10B672C7N Descripción: EP1S10B672C7N ALTERA BGA672 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50TC144-2 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1M120F484C6N Descripción: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50FC484-2N Descripción: IC FPGA 249 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FC484-1 Descripción: IC FPGA 249 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50TC144-3 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1S10B672C6 Descripción: IC FPGA 345 I/O 672BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50TC144-2N Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FC484-3 Descripción: IC FPGA 249 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50TC144-1 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QC208-2N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QC208-2 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50FC2561 Descripción: EP1K50FC2561 ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QC208-1 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50TC144-3N Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50T144-2N Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FC484-3N Descripción: IC FPGA 249 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50QC208-3 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1M120F484C7 Descripción: IC FPGA 303 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FC484-2 Descripción: IC FPGA 249 I/O 484FBGA Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50FI484-2 Descripción: EP1K50FI484-2 ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EP1K50FI256-2N Descripción: IC FPGA 186 I/O 256FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50TC144-1N Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EP1K50T144-2 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong