



EP20K60EQC208-2XN

Fabricante Número de pieza:	EP20K60EQC208-2XN
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC FPGA 148 I/O 208QFP
Hojas de datos:	EP20K60EQC208-2XN(1).pdf EP20K60EQC208-2XN(2).pdf EP20K60EQC208-2XN(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EP20K60EQC208-2XN 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EP20K60EQC208-2XN, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EP20K60EQC208-2XN Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EP20K60EQC208-2XN: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EP20K60EQC208-2XN.

Número de pieza	EP20K60EQC208-2XN	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	APEX-20KE®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EP20K60	Paquete / Cubierta	208-BFQFP
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	208-PQFP (28x28)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)	Suministro de voltaje	1.71 V ~ 1.89 V
Número de puertas	162000	Número de E / S	148
Número de laboratorios / CLB	2560	Número de celdas / elementos de lógica	2560
Total de Bits de RAM	32768	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d	Descripción	IC FPGA 148 I/O 208QFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con EP20K60EQC208-2XN

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EP20K60EQC208-2XN	Precio EP20K60EQC208-2XN	Distribuidor EP20K60EQC208-2XN
EP20K60EQC208-2XN	Técnico EP20K60EQC208-2XN	EP20K60EQC208-2XN Stock	Inventario EP20K60EQC208-2XN
Proveedor EP20K60EQC208-2XN	EP20K60EQC208-2XN pedido en línea	Consulta EP20K60EQC208-2XN	Imagen EP20K60EQC208-2XN
Imagen EP20K60EQC208-2XN	EP20K60EQC208-2XN pdf	Hoja de datos EP20K60EQC208-2XN	Hoja de datos EP20K60EQC208-2XN
Hoja de datos pdf EP20K60EQC208-2XN	Descargar la ficha técnica de EP20K60EQC208-2XN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EP20K60EQC208-2XN
Altera EP20K60EQC208-2XN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EP20K60EQC208-2XN		

También te puede interesar:

 EP20K60EFC672-2N Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP220LC-7 Descripción: EP220LC-7 ALTERA PLCC-20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP2200DC-10A Descripción: EP2200DC-10A ALTERA DIP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP20K60EFC324-1 Descripción: IC FPGA 196 I/O 324FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K60EFC672-2X Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP220LC-10A Descripción: EP220LC-10A ALTERA PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP20K60EFC324 Descripción: EP20K60EFC324 ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE EP2422-BOR Descripción: EP2422-BOR QLOGIC PBGA Fabricantes: QLOGIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K60EQC208-3 Descripción: IC FPGA APEX 600K 208PQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP20K60EFC144-1 Descripción: IC FPGA 93 I/O 144FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP2A15F672C7 Descripción: IC FPGA 492 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K600EFC672 Descripción: EP20K600EFC672 ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP20K600EFC672-2 Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K600EFC672-1X Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE EP220LC-12 Descripción: EP220LC-12 ALTRA PLCC20 Fabricantes: ALTRA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE EP2429 Descripción: EP2429 EPICOM QFN Fabricantes: EPICOM En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K60EFC324-2X Descripción: IC FPGA 196 I/O 324FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K600EFC672-2X Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP20K60EFC324-1X Descripción: IC FPGA 196 I/O 324FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K600EFC672-1XN Descripción: IC FPGA 508 I/O 672FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE EP2432 Descripción: EP2432 QLOGIC BGA Fabricantes: QLOGIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP2A15B724C Descripción: EP2A15B724C ALTERA BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE EP2422 Descripción: EP2422 QLOGIC BGA Fabricantes: QLOGIC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE EP20K60EF144-2X Descripción: EP20K60EF144-2X BGA144 449 Fabricantes: BGA144 En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP220LI-12 Descripción: EP220LI-12 ALTERA PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP220DC-10A Descripción: EP220DC-10A ALTERA DIP-20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP224LC-10A Descripción: EP224LC-10A ALTERA PLCC28 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EP220DC-12 Descripción: EP220DC-12 ALTERA CDIP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K600EFC33-2X Descripción: IC FPGA 588 I/O 1020FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EP20K60EQC208-1X Descripción: IC FPGA 148 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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