



EPF10K50EFC256-2

Fabricante Número de pieza:	EPF10K50EFC256-2
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC FPGA 191 I/O 256FBGA
Hojas de datos:	EPF10K50EFC256-2(1).pdf EPF10K50EFC256-2(2).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

EPF10K50EFC256-2 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio EPF10K50EFC256-2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EPF10K50EFC256-2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EPF10K50EFC256-2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EPF10K50EFC256-2.

Número de pieza	EPF10K50EFC256-2	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	FLEX-10KE®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EPF10K50	Paquete / Cubierta	256-BGA
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	256-FBGA (17x17)
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)	Suministro de voltaje	2.3 V ~ 2.7 V
Número de puertas	199000	Número de E / S	191
Número de laboratorios / CLB	360	Número de celdas / elementos de lógica	2880
Total de Bits de RAM	40960	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-FPGAs (arsenal programable de la puerta d	Descripción	IC FPGA 191 I/O 256FBGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con EPF10K50EFC256-2

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPF10K50EFC256-2	Precio EPF10K50EFC256-2	Distribuidor EPF10K50EFC256-2
EPF10K50EFC256-2	Técnico EPF10K50EFC256-2	EPF10K50EFC256-2 Stock	Inventario EPF10K50EFC256-2
Proveedor EPF10K50EFC256-2	EPF10K50EFC256-2 pedido en línea	Consulta EPF10K50EFC256-2	Imagen EPF10K50EFC256-2
Imagen EPF10K50EFC256-2	EPF10K50EFC256-2 pdf	Hoja de datos EPF10K50EFC256-2	Hoja de datos EPF10K50EFC256-2
Hoja de datos pdf EPF10K50EFC256-2	Descargar la ficha técnica de EPF10K50EFC256-2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EPF10K50EFC256-2
Altera EPF10K50EFC256-2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPF10K50EFC256-2		

También te puede interesar:

 EPF10K50EFC484-3 Descripción: IC FPGA 220 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K40RC208-4 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC240-1N Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K30RC240-4 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC208-3N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC240-2 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K40RC240-3 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RC208-3N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50ETC144-1 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K40RC208-3 QFP208 Descripción: EPF10K40RC208-3 QFP208 ALTERA QFP208 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQI240-2N Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RI208-4 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K30RC240-4N Descripción: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50BC356-3 Descripción: IC FLEX 10KV FPGA 50K 356-BGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30ETC144-3 Descripción: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K50EFI256-2 Descripción: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RC208-4N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC240-1 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K30RC240-3 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RI208-4N Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC208-3 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K50EFC484-1 Descripción: IC FPGA 220 I/O 484FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC240-2N Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EFC256-3 Descripción: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K50EQC240-3N Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K40RC208-3 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K50EQC240-3 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPF10K50EQI240-2 Descripción: IC FPGA 189 I/O 240QFP Fabricantes: Intel® FPGAs En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RC208-3 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPF10K30RC208-4 Descripción: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 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