



EPM7160SQC160-7

Fabricante Número de pieza:	EPM7160SQC160-7
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC CPLD 160MC 7.5NS 160QFP
Hojas de datos:	EPM7160SQC160-7(1).pdf EPM7160SQC160-7(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

EPM7160SQC160-7 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EPM7160SQC160-7, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EPM7160SQC160-7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EPM7160SQC160-7: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EPM7160SQC160-7.

Número de pieza	EPM7160SQC160-7	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	MAX® 7000S	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	EPM7160	Paquete / Cubierta	160-BQFP
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	160-PQFP (28x28)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
tipo programable	In System Programmable	Tiempo de demora tpd (1) Max	7.5ns
Tensión de alimentación - interna	4.75 V ~ 5.25 V	Número de bloques / elementos de lógica	10
Número de macrocélulas	160	Número de puertas	3200
Número de E / S	104	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)	Descripción	IC CPLD 160MC 7.5NS 160QFP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con EPM7160SQC160-7

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPM7160SQC160-7	Precio EPM7160SQC160-7	Distribuidor EPM7160SQC160-7
EPM7160SQC160-7	Técnico EPM7160SQC160-7	EPM7160SQC160-7 Stock	Inventario EPM7160SQC160-7
Proveedor EPM7160SQC160-7	EPM7160SQC160-7 pedido en línea	Consulta EPM7160SQC160-7	Imagen EPM7160SQC160-7
Imagen EPM7160SQC160-7	EPM7160SQC160-7 pdf	Hoja de datos EPM7160SQC160-7	Hoja de datos EPM7160SQC160-7
Hoja de datos pdf EPM7160SQC160-7	Descargar la ficha técnica de EPM7160SQC160-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EPM7160SQC160-7
Altera EPM7160SQC160-7	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7160SQC160-7		

También te puede interesar:

 EPM7192EGC160-20 Descripción: IC CPLD 192MC 20NS 160PGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-6 Descripción: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160ST100-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160SLC84-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 84PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7192EGC160-12GM Descripción: EPM7192EGC160-12GM ALTERA PGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160SLI84-10N Descripción: EPM7160SLI84-10N ALTERA PLCC84 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7192EGC160-12EM Descripción: EPM7192EGC160-12EM ALTERA PGA-160 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SLC84-7 Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 84PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160SLC84-6N Descripción: EPM7160SLC84-6N ALTERA PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160LC84-12 Descripción: EPM7160LC84-12 ALTERA PLCC84 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-7N Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160LC84-15 Descripción: EPM7160LC84-15 ALTERA PLCC84 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SQC160-7N Descripción: EPM7160SQC160-7N ALTERA QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SLC84-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 84PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160SQC160-15 Descripción: EPM7160SQC160-15 ALTERA QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160ST100-7N Descripción: EPM7160ST100-7N ALTERA LOFP100 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160EQI100-15 Descripción: IC CPLD 160MC 15NS 100QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SQC160-6 QFP160 Descripción: EPM7160SQC160-6 QFP160 ALTERA QFP160 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SQC160-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 160QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160SLI84-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 84PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160ST100-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160LC84-20 Descripción: EPM7160LC84-20 ALTERA PLCC24 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7160STC100-6N Descripción: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SQC160-6 Descripción: IC CPLD 160MC 6NS 160QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-10F Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 EPM7192EGC160-12 Descripción: IC CPLD 192MC 12NS 160PGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160SQC160-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 160QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 EPM7160STC100-7 Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 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