



EPM7192EGC160-20

Fabricante Número de pieza:	EPM7192EGC160-20
Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:	IC CPLD 192MC 20NS 160PGA
Hojas de datos:	EPM7192EGC160-20(1).pdf EPM7192EGC160-20(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

EPM7192EGC160-20 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio EPM7192EGC160-20, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EPM7192EGC160-20 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EPM7192EGC160-20: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EPM7192EGC160-20.

Número de pieza	EPM7192EGC160-20	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	MAX® 7000	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	EPM7192	Paquete / Cubierta	160-BPGA
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	160-PGA (39.6x39.6)	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
tipo programable	EE PLD	Tiempo de demora tpd (1) Max	20.0ns
Tensión de alimentación - interna	4.75 V ~ 5.25 V	Número de bloques / elementos de lógica	12
Número de macrocélulas	192	Número de puertas	3750
Número de E / S	124	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Encajado-CPLDs (dispositivos lógicos programables)	Descripción	IC CPLD 192MC 20NS 160PGA
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con EPM7192EGC160-20

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPM7192EGC160-20	Precio EPM7192EGC160-20	Distribuidor EPM7192EGC160-20
EPM7192EGC160-20	Técnico EPM7192EGC160-20	EPM7192EGC160-20 Stock	Inventario EPM7192EGC160-20
Proveedor EPM7192EGC160-20	EPM7192EGC160-20 pedido en línea	Consulta EPM7192EGC160-20	Imagen EPM7192EGC160-20
Imagen EPM7192EGC160-20	EPM7192EGC160-20 pdf	Hoja de datos EPM7192EGC160-20	Hoja de datos EPM7192EGC160-20
Hoja de datos pdf EPM7192EGC160-20	Descargar la ficha técnica de EPM7192EGC160-20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EPM7192EGC160-20
Altera EPM7192EGC160-20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7192EGC160-20		

También te puede interesar:

<p>EPM7192SQC160-15 Descripción: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP 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>EPM7192SQC160 Descripción: EPM7192SQC160 ALTERA QFP-160 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>EPM7160STC100-6N Descripción: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP 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>EPM7160STH100-7N Descripción: EPM7160STH100-7N ALTERA LQFP100 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>EPM7160SQC160-7 Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 160QFP 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>EPM7192EGC160-12 Descripción: IC CPLD 192MC 12NS 160PGA 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>EPM7192EQC160-20 Descripción: IC CPLD 192MC 20NS 160QFP 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>EPM7192SQC160-10 Descripción: IC CPLD 192MC 10NS 160QFP 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>EPM7192EOC160-12 Descripción: IC CPLD 192MC 12NS 160QFP 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>EPM7160STI100-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP 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>EPM7160STC100-7 Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-10N Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EGC160-12GM Descripción: EPM7192EGC160-12GM ALTERA PGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-15 QFP160 Descripción: EPM7192SQC160-15 QFP160 ALTERA QFP160 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>EPM7192SQC160-7 Descripción: IC CPLD 192MC 7.5NS 160QFP 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>EPM7192EQI160-20 Descripción: IC CPLD 192MC 20NS 160QFP 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>EPM7160SQC160-7N Descripción: EPM7160SQC160-7N ALTERA QFP 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>EPM7160STC100-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EQC160-15 Descripción: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192GC160-2 Descripción: EPM7192GC160-2 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>EPM7192SQC160-15W Descripción: EPM7192SQC160-15W ALTERA QFP 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>EPM7192SQC160-15N Descripción: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-10F Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192EGI160-20 Descripción: IC CPLD 192MC 20NS 160PGA 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>EPM7160STC100-7N Descripción: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP 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>EPM7160STH100-10 Descripción: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-6 Descripción: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192SQC160-10N Descripción: IC CPLD 192MC 10NS 160QFP 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>EPM7192SQC160-15F Descripción: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP 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>EPM7192EGC160-12EM Descripción: EPM7192EGC160-12EM ALTERA PGA-160 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 100 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