



EPC2LI20

Fabricante	Número de pieza:	EPC2LI20
Fabricante / Marca		Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Parte de la descripción:		IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
Hojas de datos:		EPC2LI20(1).pdf EPC2LI20(2).pdf EPC2LI20(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:		Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

EPC2LI20 100% Nuevo Original 3200 pzas en stock, Encuentre el precio EPC2LI20, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre EPC2LI20 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ EPC2LI20: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de EPC2LI20.

Número de pieza	EPC2LI20	Fabricante / Marca	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	EPC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	EPC2	Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
tipo programable	In System Programmable	Tamaño de la memoria	1.6Mb
Otros nombres	544-1234-5	Cantidad de stock	3200 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Proms de configuración de memoria para FPGAs	Descripción	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con EPC2LI20

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Parte EPC2LI20	Precio EPC2LI20	Distribuidor EPC2LI20
EPC2LI20	Técnico EPC2LI20	EPC2LI20 Stock	Inventario EPC2LI20
Proveedor EPC2LI20	EPC2LI20 pedido en línea	Consulta EPC2LI20	Imagen EPC2LI20
Imagen EPC2LI20	EPC2LI20 pdf	Hoja de datos EPC2LI20	Hoja de datos EPC2LI20
Hoja de datos pdf EPC2LI20	Descargar la ficha técnica de EPC2LI20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricante	EPC2LI20
Altera EPC2LI20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPC2LI20		

También te puede interesar:

<p>EPC2TC32 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC2TC32-ALTERA Descripción: EPC2TC32-ALTERA 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>EPC4QI100N Descripción: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP 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>EPC1LI20 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC2L20 Descripción: EPC2L20 ALTERA PLCC20 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>EPC4QC100 Descripción: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP 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>EPC2TC32CAF48 Descripción: EPC2TC32CAF48 ALTERA TQFP 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>EPC2TC32UCAF48 Descripción: EPC2TC32UCAF48 ALTERA QFP 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>EPC2LC20U Descripción: EPC2LC20U ALTERA PLCC-20 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>EPC4QC100T Descripción: EPC4QC100T ALTERA QFP100 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>EPC2TC32U Descripción: EPC2TC32U ALTERA QFP48 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>EPC1PI8N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC2LC20N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC 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>EPC2021 Descripción: TRANS GAN 80V 90A BUMPED DIE Fabricantes: EPC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC2LC2 Descripción: EPC2LC2 ALTERA PLCC 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>EPC2LI20N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC16UI88AA Descripción: IC CONFIG DEVICE 88UBGA 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>EPC2TC32U-CAF48 Descripción: EPC2TC32U-CAF48 ALTERA QFP32 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>EPC16UI88N Descripción: IC CONFIG DEVICE 88UBGA Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1PC8 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1PI8 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP 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>EPC2L120 Descripción: EPC2L120 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>EPC2TI32 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP 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>EPC1LC20 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC 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>EPC2TC32N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP 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>EPC4QC100N Descripción: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP 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>EPC2TC32HAF48 Descripción: EPC2TC32HAF48 ALTERA TQFP 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>EPC1LC20N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 20PLCC 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>EPC2LC20 Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC2TI32N Descripción: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nuevo original, 3200 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