



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

EPC1213LC20

Número de pieza:	EPC1213LC20	Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción del producto:	IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC	Nave de:	Hong Kong
Estado de RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme	Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Hojas de datos:	1.EPC1213LC20.pdf 2.EPC1213LC20.pdf 3.EPC1213LC20.pdf		

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	EPC1213LC20	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción	IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	1.EPC1213LC20.pdf2.EPC1213LC20.pdf3.EPC1213LC20.pdf		
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	20-PLCC (9x9)
Serie	EPC	tipo programable	OTP
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	20-LCC (J-Lead)
Otros nombres	544-2188-5	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tamaño de la memoria	212kb
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Número de pieza base	EPC1213

Productos relacionados

<p>EPC1213PI8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 8DIP Descargar: EPC1213PI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1064PI8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 65KBIT 8DIP Descargar: EPC1064PI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC.0B.304.HLN Fabricantes: LEMO Descripción: CONN RCPT FEMALE 4POS GOLD SOLDER Descargar: EPC.0B.304.HLN.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1441LC20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 20PLCC Descargar: EPC1441LC20.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC1441LC20N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 20PLCC Descargar: EPC1441LC20N.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1441LI20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 20PLCC Descargar: EPC1441LI20.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC1064LC20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 20PLCC Descargar: EPC1064LC20.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1064LI20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 65KBIT 20PLCC Descargar: EPC1064LI20.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC.00.250.NTN Fabricantes: LEMO Descripción: CONN NIMCAMAC RCPT STR 500HM PCB Descargar: EPC.00.250.NTN.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1213PC8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP Descargar: EPC1213PC8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>EPC1213LI20 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC Descargar: EPC1213LI20.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>EPC1064PC8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC CONFIG DEVICE 65KBIT 8DIP Descargar: EPC1064PC8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1213LC20	Distribuidor EPC1213LC20	Proveedor EPC1213LC20
Precio EPC1213LC20	Fotos de EPC1213LC20	Imagen EPC1213LC20
Hoja de datos EPC1213LC20 PDF	EPC1213LC20 Descargar hoja de datos	Hoja de datos EPC1213LC20
Acción EPC1213LC20	Comprar EPC1213LC20	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1213LC20
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1213LC20	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1213LC20	Altera EPC1213LC20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1213LC20