



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

### EPC1441LC20N

Número de pieza: **EPC1441LC20N**  
 Descripción del producto: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 20PLCC  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.EPC1441LC20N.pdf](#) [2.EPC1441LC20N.pdf](#) [3.EPC1441LC20N.pdf](#)  
 Fabricante / Marca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalles de producto

Número de pieza	EPC1441LC20N	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción	IC CONFIG DEVICE 440KBIT 20PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.EPC1441LC20N.pdf2.EPC1441LC20N.pdf3.EPC1441LC20N.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 3.6 V, 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	544-1371-5 EPC1441LC20N-ND	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tamaño de la memoria	440kb
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Número de pieza base	EPC1441

#### Productos relacionados

<p><b>EPC1441LI20N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 20PLCC                  Descargar: <a href="#">EPC1441LI20N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1064PI8</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 65KBIT 8DIP                  Descargar: <a href="#">EPC1064PI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPC1213PI8</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 8DIP                  Descargar: <a href="#">EPC1213PI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1441LC20</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 20PLCC                  Descargar: <a href="#">EPC1441LC20.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPC1441TC32</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 32TQFP                  Descargar: <a href="#">EPC1441TC32.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1213LI20</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC                  Descargar: <a href="#">EPC1213LI20.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPC1441PC8</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 8DIP                  Descargar: <a href="#">EPC1441PC8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1441PI8</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 400KBIT 8DIP                  Descargar: <a href="#">EPC1441PI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPC1441TC32N</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 440KBIT 32TQFP                  Descargar: <a href="#">EPC1441TC32N.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1213PC8</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8DIP                  Descargar: <a href="#">EPC1213PC8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>EPC1441LI20</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 20PLCC                  Descargar: <a href="#">EPC1441LI20.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>EPC1213LC20</b>                  Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Descripción: IC CONFIG DEVICE 212KBIT 20PLCC                  Descargar: <a href="#">EPC1213LC20.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441LC20N
- Precio EPC1441LC20N
- Hoja de datos EPC1441LC20N PDF
- Acción EPC1441LC20N
- Distribuidor EPC1441LC20N
- Fotos de EPC1441LC20N
- EPC1441LC20N Descargar hoja de datos
- Comprar EPC1441LC20N
- Proveedor EPC1441LC20N
- Imagen EPC1441LC20N
- Hoja de datos EPC1441LC20N
- Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441LC20N
- Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441LC20N
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441LC20N
- Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera EPC1441LC20N
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC1441LC20N