



EP20K100CT144C7ES

Número de pieza: **EP20K100CT144C7ES**
 Descripción del producto: IC FPGA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [EP20K100CT144C7ES.pdf](#)

Fabricante / Marca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

Número de pieza	EP20K100CT144C7ES	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción	IC FPGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	EP20K100CT144C7ES.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 2.625 V	Total de Bits de RAM	53248
Paquete del dispositivo	144-TQFP (20x20)	Serie	APEX-20K®
Paquete / Cubierta	144-LQFP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	4160	Número de laboratorios / CLB	416
Número de E / S	93	Número de puertas	263000
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant		

Productos relacionados

<p>EP20K100CQ240C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CQ240C8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CQ240C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CQ240C7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP20K100EBC356-2 Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 246 I/O 356BGA Descargar: EP20K100EBC356-2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CT144C8 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CT144C8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP20K100EBC356-1 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 246 I/O 356BGA Descargar: EP20K100EBC356-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CQ240C7ES Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CQ240C7ES.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP20K100CT144C9 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CT144C9.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CT144C7 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CT144C7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP20K100CT144C8ES Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CT144C8ES.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CQ240C9 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CQ240C9.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EP20K100EBC356-1X Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 246 I/O 356BGA Descargar: EP20K100EBC356-1X.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EP20K100CQ240C8ES Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA Descargar: EP20K100CQ240C8ES.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100CT144C7ES	Distribuidor EP20K100CT144C7ES	Proveedor EP20K100CT144C7ES
Precio EP20K100CT144C7ES	Fotos de EP20K100CT144C7ES	Imagen EP20K100CT144C7ES
Hoja de datos EP20K100CT144C7ES PDF	EP20K100CT144C7ES Descargar hoja de datos	Hoja de datos EP20K100CT144C7ES
Acción EP20K100CT144C7ES	Comprar EP20K100CT144C7ES	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100CT144C7ES
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100CT144C7ES	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100CT144C7ES	Altera EP20K100CT144C7ES	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100CT144C7ES