



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

XC7A50T-L2FTG256E

Número de pieza: **XC7A50T-L2FTG256E**
 Descripción del producto: IC FPGA ARTIX7 170 I/O 256FTBGA
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [1.XC7A50T-L2FTG256E.pdf](#)
[2.XC7A50T-L2FTG256E.pdf](#)
[3.XC7A50T-L2FTG256E.pdf](#)

Fabricante / Marca: Xilinx
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	XC7A50T-L2FTG256E	Fabricante	Xilinx
Descripción	IC FPGA ARTIX7 170 I/O 256FTBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.XC7A50T-L2FTG256E.pdf2.XC7A50T-L2FTG256E.pdf3.XC7A50T-L2FTG256E.pdf		
Tensión - Desglose	256-FTBGA (17x17)	Total de Bits de RAM	52160
Estilo de la carcasa	0.95 V ~ 1.05 V	Serie	Artix-7
Polarización	256-LBGA	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 100°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	4075	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Número de pieza del fabricante	XC7A50T-L2FTG256E	Descripción	IC FPGA ARTIX7 170 I/O 256FTBGA
Tipo de núcleo	2764800	Velocidad de reloj	170

Productos relacionados

<p>XC7A75T-1CSG324C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA ARTIX7 210 I/O 324CSBGA Descargar: XC7A75T-1CSG324C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A75T-1CS324I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 210 I/O 324BGA Descargar: XC7A75T-1CS324I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7A50T-L2CSG325E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 150 I/O 325CSBGA Descargar: XC7A50T-L2CSG325E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A75T-1CSG324I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA ARTIX7 210 I/O 324CSBGA Descargar: XC7A75T-1CSG324I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7A75T-1FGG484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 285 I/O 484FCBGA Descargar: XC7A75T-1FGG484I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A50T-L2CSG324E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA ARTIX7 210 I/O 324CSBGA Descargar: XC7A50T-L2CSG324E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7A75T-1FG484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 285 I/O 484FCBGA Descargar: XC7A75T-1FG484I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A50T-L1FTG256I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA ARTIX7 170 I/O 256FTBGA Descargar: XC7A50T-L1FTG256I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7A50T-L2FGG484E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 250 I/O 484FCBGA Descargar: XC7A50T-L2FGG484E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A50T-L1FGG484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 250 I/O 484FCBGA Descargar: XC7A50T-L1FGG484I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7A75T-1FGG484C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 285 I/O 484FCBGA Descargar: XC7A75T-1FGG484C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7A50T-L2CPG236E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA ARTIX7 106 I/O 236BGA Descargar: XC7A50T-L2CPG236E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XC7A50T-L2FTG256E	Distribuidor XC7A50T-L2FTG256E	Proveedor XC7A50T-L2FTG256E
Precio XC7A50T-L2FTG256E	Fotos de XC7A50T-L2FTG256E	Imagen XC7A50T-L2FTG256E
Hoja de datos XC7A50T-L2FTG256E PDF	XC7A50T-L2FTG256E Descargar hoja de datos	Hoja de datos XC7A50T-L2FTG256E
Acción XC7A50T-L2FTG256E	Comprar XC7A50T-L2FTG256E	Comprar Xilinx XC7A50T-L2FTG256E
Xilinx XC7A50T-L2FTG256E	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7A50T-L2FTG256E	Xilinx Inc. XC7A50T-L2FTG256E	