



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

XC7V2000T-1FLG1925C

Número de pieza: **XC7V2000T-1FLG1925C**
 Descripción del producto: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf](#)
[2.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf](#)
[3.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	XC7V2000T-1FLG1925C	Fabricante	Xilinx
Descripción	IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf2.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf3.XC7V2000T-1FLG1925C.pdf		
Suministro de voltaje	0.97 V ~ 1.03 V	Total de Bits de RAM	47628288
Paquete del dispositivo	1925-FCBGA (45x45)	Serie	Virtex®-7 T
Paquete / Cubierta	1924-BBGA, FCBGA	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 85°C (TJ)
Número de celdas / elementos de lógica	1954560	Número de laboratorios / CLB	152700
Número de E / S	1200	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	4 (72 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	10 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Número de pieza base	XC7V2000T

Productos relacionados

<p>XC7V2000T-2FHG1761C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Descargar: XC7V2000T-2FHG1761C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7V2000T-1FHG1761C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Descargar: XC7V2000T-1FHG1761C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7SHU04GW,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSSOP Descargar: XC7SHU04GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7V2000T-1FL1925C Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA Descargar: XC7V2000T-1FL1925C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7V2000T-G2FHG1761E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Descargar: XC7V2000T-G2FHG1761E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7V2000T-1FLG1925I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA Descargar: XC7V2000T-1FLG1925I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7SH86GW,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE XOR 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: XC7SH86GW,125.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7V2000T-1FLG1925CES9937 Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA Descargar: XC7V2000T-1FLG1925CES9937.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7V2000T-1FHG1761I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 850 I/O 1761FCBGA Descargar: XC7V2000T-1FHG1761I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7SHU04GV,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSSOP Descargar: XC7SHU04GV,125.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7V2000T-2FLG1925C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA Descargar: XC7V2000T-2FLG1925C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7V2000T-G2FLG1925E Fabricantes: Xilinx Inc. Descripción: IC FPGA 1200 I/O 1925FCBGA Descargar: XC7V2000T-G2FLG1925E.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XC7V2000T-1FLG1925C	Distribuidor XC7V2000T-1FLG1925C	Proveedor XC7V2000T-1FLG1925C
Precio XC7V2000T-1FLG1925C	Fotos de XC7V2000T-1FLG1925C	Imagen XC7V2000T-1FLG1925C
Hoja de datos XC7V2000T-1FLG1925C PDF	XC7V2000T-1FLG1925C Descargar hoja de datos	Hoja de datos XC7V2000T-1FLG1925C
Acción XC7V2000T-1FLG1925C	Comprar XC7V2000T-1FLG1925C	Comprar Xilinx XC7V2000T-1FLG1925C
Xilinx XC7V2000T-1FLG1925C	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7V2000T-1FLG1925C	Xilinx Inc. XC7V2000T-1FLG1925C	