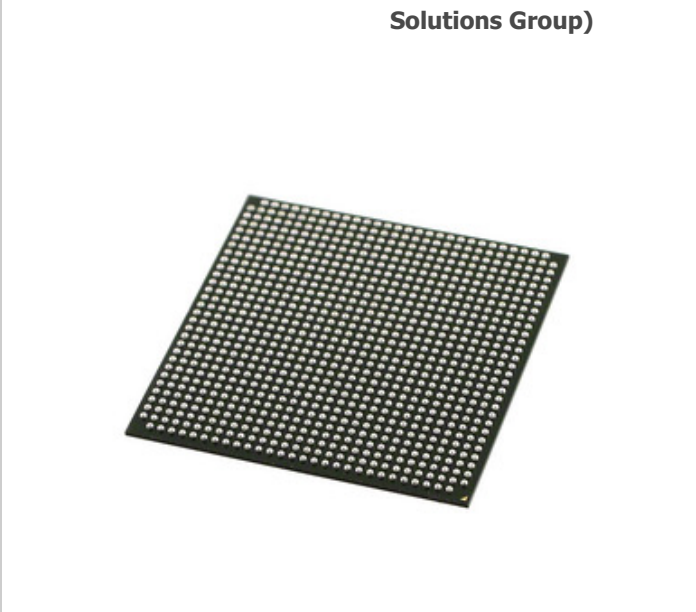


5CSTFD5D5F31I7N

Número de pieza:	5CSTFD5D5F31I7N
Fabricante / Marca:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descripción del producto	IC FPGA 288 I/O 896FBGA PDF 1.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 2.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 3.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 4.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 5.5CSTFD5D5F31I7N.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	300 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 5CSTFD5D5F31I7N

NÚMERO DE PIEZA	5CSTFD5D5F31I7N
FABRICANTE	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESCRIPCIÓN	IC FPGA 288 I/O 896FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	300 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 2.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 3.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 4.5CSTFD5D5F31I7N.pdf PDF 5.5CSTFD5D5F31I7N.pdf
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	896-FBGA (31x31)
VELOCIDAD	800MHz
SERIE	Cyclone® V ST
TAMAÑO DE RAM	64KB
ATRIBUTOS PRIMARIOS	FPGA - 85K Logic Elements
PERIFÉRICOS	DMA, POR, WDT
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	896-BGA
OTROS NOMBRES	544-3159 5CSTFD5D5F31I7N-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	MCU - 181, FPGA - 288
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAMAÑO DE FLASH	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V ST FPGA - 85K Logic Elements 64KB 800MHz 896-FBGA (31x31)
PROCESADOR CORE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONECTIVIDAD	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NÚMERO DE PIEZA BASE	5CSTFD5
ARQUITECTURA	MCU, FPGA

Tags relacionados

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSTFD5D5F31I7N	Distribuidor 5CSTFD5D5F31I7N	Proveedor 5CSTFD5D5F31I7N
Precio 5CSTFD5D5F31I7N	5CSTFD5D5F31I7N Imágenes	Imagen 5CSTFD5D5F31I7N
Hoja de datos PDF 5CSTFD5D5F31I7N	Descargar la hoja de datos de 5CSTFD5D5F31I7N	Hoja de datos 5CSTFD5D5F31I7N
5CSTFD5D5F31I7N Stock	Comprar 5CSTFD5D5F31I7N	Comprar Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSTFD5D5F31I7N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSTFD5D5F31I7N	Proveedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSTFD5D5F31I7N	Altera 5CSTFD5D5F31I7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSTFD5D5F31I7N

Productos relacionados

<p>5CSEMA6F31I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 288 I/O 896FBGA En stock: 387 pcs RFQ</p>	<p>5CSTFD6D5F31I7N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descripción: IC FPGA 288 I/O 896FBGA En stock: 232 pcs RFQ</p>
<p>5CSX-H6-4YA-RC Fabricantes: Critical Link Descripción: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V En stock: 206 pcs RFQ</p>	<p>5CSX-H6-42A-RC Fabricantes: Critical Link Descripción: MITYSOM5CSX ALTERA CYCLONE V SOC En stock: 195 pcs RFQ</p>
<p>5CSEMA6U23A7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA En stock: 308 pcs RFQ</p>	<p>5CSX-H5-4YA-RC Fabricantes: Critical Link Descripción: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V En stock: 233 pcs RFQ</p>
<p>5CSX-H5-4YA-RI Fabricantes: Critical Link Descripción: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V En stock: 193 pcs RFQ</p>	<p>5CSEMA6U23C6N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA En stock: 334 pcs RFQ</p>
<p>5CSEMA6U23I7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA En stock: 342 pcs RFQ</p>	<p>5CSEMA6U23C7N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA En stock: 414 pcs RFQ</p>
<p>5CSX-H6-42A-RI Fabricantes: Critical Link Descripción: MITYSOM-5CSX W/ ALTERA CYCLONE V En stock: 159 pcs RFQ</p>	<p>5CSEMA6U23C8N Fabricantes: Intel® FPGAs Descripción: IC FPGA 145 I/O 672UBGA En stock: 540 pcs RFQ</p>