



Xilinx

XC7Z030-1FFG676C

Número de pieza:	XC7Z030-1FFG676C
Fabricante / Marca:	Xilinx
Descripción del producto	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA PDF 1.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 2.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 3.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 4.XC7Z030-1FFG676C.pdf
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	272 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 XC7Z030-1FFG676C

NÚMERO DE PIEZA	XC7Z030-1FFG676C
FABRICANTE	Xilinx
DESCRIPCIÓN	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	272 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 2.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 3.XC7Z030-1FFG676C.pdf PDF 4.XC7Z030-1FFG676C.pdf
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	676-FCBGA (27x27)
VELOCIDAD	667MHz
SERIE	Zynq®-7000
TAMAÑO DE RAM	256KB
ATRIBUTOS PRIMARIOS	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PERIFÉRICOS	DMA
EMBALAJE	Tray
PAQUETE / CUBIERTA	676-BBGA, FCBGA
OTROS NOMBRES	122-1891
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C (TJ)
NÚMERO DE E / S	130
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	4 (72 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 Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 667MHz 676-FCBGA (27x27)
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	XC7Z030
ARQUITECTURA	MCU, FPGA

Tags relacionados

Xilinx XC7Z030-1FFG676C	Distribuidor XC7Z030-1FFG676C	Proveedor XC7Z030-1FFG676C
Precio XC7Z030-1FFG676C	XC7Z030-1FFG676C Imágenes	Imagen XC7Z030-1FFG676C
Hoja de datos PDF XC7Z030-1FFG676C	Descargar la hoja de datos de XC7Z030-1FFG676C	Hoja de datos XC7Z030-1FFG676C
XC7Z030-1FFG676C Stock	Comprar XC7Z030-1FFG676C	Comprar Xilinx XC7Z030-1FFG676C
Xilinx XC7Z030-1FFG676C	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC7Z030-1FFG676C	Xilinx Inc. XC7Z030-1FFG676C	

Productos relacionados

<p>XC7Z030-1FFG6761 Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: 225 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SB485I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA En stock: 312 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FF6761 Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA XC ZYNQ-7000 676FCBGA En stock: 181 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA En stock: 471 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: 418 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-2FB484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA En stock: 258 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-2FBG484E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA En stock: 318 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FB484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA En stock: 280 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG484C Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA En stock: 503 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1FBG484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA En stock: 401 pcs RFQ</p>
<p>XC7Z030-1FBG676I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: 296 pcs RFQ</p>	<p>XC7Z030-1SBG485I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA En stock: 376 pcs RFQ</p>