



XC2VP20-7FG676C

Número de peza: **XC2VP20-7FG676C**
 Descrición do produto: IC FPGA 404 I/O 676FBGA
 Estado de RoHS: Contén chumbo / RoHS non conforme
 Follas de cálculo: XC2VP20-7FG676C.pdf

Fabricante / Marca: Xilinx
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVÍE SOLICITUDE >

A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

Detalles do produto

Número de peza	XC2VP20-7FG676C	Fabricante	Xilinx
Descrición	IC FPGA 404 I/O 676FBGA	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
Folla de datos	XC2VP20-7FG676C.pdf		
Tensión - Subministración	1.425 V ~ 1.575 V	Total de bits de RAM	1622016
Paquete de dispositivos de provedor	676-FCBGA (27x27)	Serie	Virtex®-II Pro
Paquete / caso	676-BBGA, FCBGA	Temperatura de operación	0°C ~ 85°C (TJ)
Número de elementos lóxicos / células	20880	Número de LABs / CLBs	2320
Número de E / S	404	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	2A (4 Weeks)	Tempo de entrega estándar do fabricante	10 Weeks
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant		

Produtos relacionados

 XC2VP30-5FF1152I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 644 I/O 1152FCBGA Descarga: XC2VP30-5FF1152I.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP20-7FF896C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Descarga: XC2VP20-7FF896C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 XC2VP20-7FF1152C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 564 I/O 1152FCBGA Descarga: XC2VP20-7FF1152C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP30-5FF896I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Descarga: XC2VP30-5FF896I.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 XC2VP20-6FGG676I Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Descarga: XC2VP20-6FGG676I.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP30-5FF896C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Descarga: XC2VP30-5FF896C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 XC2VP20-7FFG1152C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 564 I/O 1152FCBGA Descarga: XC2VP20-7FFG1152C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP30-5FFG1152C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 644 I/O 1152FCBGA Descarga: XC2VP30-5FFG1152C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 XC2VP30-5FF1152C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 644 I/O 1152FCBGA Descarga: XC2VP30-5FF1152C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP20-6FGG676C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Descarga: XC2VP20-6FGG676C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 XC2VP20-7FFG896C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Descarga: XC2VP20-7FFG896C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 XC2VP20-7FGG676C Fabricantes: Xilinx Descrición: IC FPGA 404 I/O 676FBGA Descarga: XC2VP20-7FGG676C.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XC2VP20-7FG676C	Distribuidor XC2VP20-7FG676C	Provedor XC2VP20-7FG676C
Prezo XC2VP20-7FG676C	Imaxes XC2VP20-7FG676C	XC2VP20-7FG676C Imaxe
XC2VP20-7FG676C PDF Ficha técnica	XC2VP20-7FG676C Descargar a folla de datos	Ficha técnica XC2VP20-7FG676C
XC2VP20-7FG676C Stock	Mercar XC2VP20-7FG676C	Mercar Xilinx XC2VP20-7FG676C
Xilinx XC2VP20-7FG676C	Provedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XC2VP20-7FG676C	Xilinx Inc. XC2VP20-7FG676C	