



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

XCZU2EG-L1SFVC784I

Número de pieza: **XCZU2EG-L1SFVC784I**
 Descripción del producto: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [1.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf](#)
[2.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf](#)
[3.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf](#)
[4.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf](#)

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	XCZU2EG-L1SFVC784I	Fabricante	Xilinx
Descripción	IC FPGA 252 I/O 784FCBGA	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf2.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf3.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf4.XCZU2EG-L1SFVC784I.pdf		
Paquete del dispositivo	784-FCBGA (23x23)	Velocidad	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
Serie	Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG	Tamaño de RAM	256KB
Atributos primarios	Zynq@UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells	periféricos	DMA, WDT
embalaje	Tray	Paquete / Cubierta	784-BBGA, FCBGA
Otros nombres	122-2057 XCZU2EG-L1SFVC784I-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 100°C (TJ)
Número de E / S	252	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
Tamaño de flash	-	Descripción detallada	Quad ARM@ Cortex@-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM@Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2 System On Chip (SOC) IC Zynq@ UltraScale+™ MPSoC EG Zynq@UltraScale+™ FPGA, 103K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 784-FCBGA (23x23)
Procesador Core	Quad ARM@ Cortex@-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM@Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2	conectividad	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
Arquitectura	MCU, FPGA		

Productos relacionados

<p>XCZU3CG-1SBVA484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Descargar: XCZU3CG-1SBVA484I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU3CG-1SFVA625E Fabricantes: Xilinx Descripción: XCZU3CG-1SFVA625E Descargar: XCZU3CG-1SFVA625E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU2EG-3SBVA484E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Descargar: XCZU2EG-3SBVA484E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU2EG-L1SBVA484I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Descargar: XCZU2EG-L1SBVA484I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU2EG-L1SFVA625I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Descargar: XCZU2EG-L1SFVA625I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU2EG-L2SFVC784E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Descargar: XCZU2EG-L2SFVC784E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU2EG-L2SBVA484E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Descargar: XCZU2EG-L2SBVA484E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU2EG-L2SFVA625E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Descargar: XCZU2EG-L2SFVA625E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU2EG-3SFVA625E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA Descargar: XCZU2EG-3SFVA625E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU2EG-3SFVC784E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Descargar: XCZU2EG-3SFVC784E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XCZU2EG-2SFVC784I Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA Descargar: XCZU2EG-2SFVC784I.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XCZU3CG-1SBVA484E Fabricantes: Xilinx Descripción: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA Descargar: XCZU3CG-1SBVA484E.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Xilinx XCZU2EG-L1SFVC784I	Distribuidor XCZU2EG-L1SFVC784I	Proveedor XCZU2EG-L1SFVC784I
Precio XCZU2EG-L1SFVC784I	Fotos de XCZU2EG-L1SFVC784I	Imagen XCZU2EG-L1SFVC784I
Hoja de datos XCZU2EG-L1SFVC784I PDF	XCZU2EG-L1SFVC784I Descargar hoja de datos	Hoja de datos XCZU2EG-L1SFVC784I
Acción XCZU2EG-L1SFVC784I	Comprar XCZU2EG-L1SFVC784I	Comprar Xilinx XCZU2EG-L1SFVC784I
Xilinx XCZU2EG-L1SFVC784I	Proveedor Xilinx	Distribuidor Xilinx
Xilinx XCZU2EG-L1SFVC784I	Xilinx Inc. XCZU2EG-L1SFVC784I	