

XCZU3EG-1SBVA484E

Numéro d'article:	XCZU3EG-1SBVA484E
Fabricant / marque:	Xilinx
Description du produit	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA 1.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 2.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 3.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 4.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de XCZU3EG-1SBVA484E

NUMÉRO D'ARTICLE	XCZU3EG-1SBVA484E
FABRICANT	Xilinx
LA DESCRIPTION	IC FPGA 82 I/O 484FCBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 2.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 3.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf 4.XCZU3EG-1SBVA484E.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	484-FCBGA (19x19)
LA VITESSE	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
SÉRIES	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EG
TAILLE DE LA RAM	256KB
ATTRIBUTS PRIMAIRES	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 154K+ Logic Cells
PÉRIPHÉRIQUES	DMA, WDT
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	484-BBGA, FCBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'E / S	82
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	4 (72 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	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, 154K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 484-FCBGA (19x19)
CORE PROCESSOR	Quad ARM® Cortex®-A53 MPCore™ with CoreSight™, Dual ARM®Cortex™-R5 with CoreSight™, ARM Mali™-400 MP2
CONNECTIVITÉ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITECTURE	MCU, FPGA

Tags associés

Xilinx XCZU3EG-1SBVA484E	Distributeur XCZU3EG-1SBVA484E	Fournisseur XCZU3EG-1SBVA484E
Prix XCZU3EG-1SBVA484E	Photos de XCZU3EG-1SBVA484E	XCZU3EG-1SBVA484E Image
Fiche technique PDF XCZU3EG-1SBVA484E	XCZU3EG-1SBVA484E Télécharger la fiche technique	Fiche technique XCZU3EG-1SBVA484E
Stock XCZU3EG-1SBVA484E	Acheter XCZU3EG-1SBVA484E	Acheter Xilinx XCZU3EG-1SBVA484E
Xilinx XCZU3EG-1SBVA484E	Fournisseur Xilinx	Distributeur Xilinx
Xilinx XCZU3EG-1SBVA484E	Xilinx Inc. XCZU3EG-1SBVA484E	

Produits connexes

<p>XCZU3CG-L2SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3CG-L2SBVA484E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU3EG-1SFVC784I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3CG-L1SBVA484I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU3EG-1SFVA625E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3CG-L2SFVA625E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU3EG-1SFVA625I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3CG-L1SFVC784I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU3EG-1SBVA484I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3EG-2SBVA484E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 82 I/O 484FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU3CG-L1SFVA625I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 180 I/O 625FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU3EG-1SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>