

Xilinx

XCZU5EV-1FBVB900I

Numéro d'article:	XCZU5EV-1FBVB900I
Fabricant / marque:	Xilinx
Description du produit	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA 1.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 2.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 3.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 4.XCZU5EV-1FBVB900I.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 XCZU5EV-1FBVB900I

NUMÉRO D'ARTICLE	XCZU5EV-1FBVB900I
FABRICANT	Xilinx
LA DESCRIPTION	IC FPGA 204 I/O 900FCBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 2.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 3.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf 4.XCZU5EV-1FBVB900I.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	900-FCBGA (31x31)
LA VITESSE	500MHz, 600MHz, 1.2GHz
SÉRIES	Zynq® UltraScale+™ MPSoC EV
TAILLE DE LA RAM	256KB
ATTRIBUTS PRIMAIRES	Zynq®UltraScale+™ FPGA, 256K+ Logic Cells
PÉRIPHÉRIQUES	DMA, WDT
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	900-BBGA, FCBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'E / S	204
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 EV Zynq®UltraScale+™ FPGA, 256K+ Logic Cells 256KB 500MHz, 600MHz, 1.2GHz 900-FCBGA (31x31)
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 XCZU5EV-1FBVB900I	Distributeur XCZU5EV-1FBVB900I	Fournisseur XCZU5EV-1FBVB900I
Prix XCZU5EV-1FBVB900I	Photos de XCZU5EV-1FBVB900I	XCZU5EV-1FBVB900I Image
Fiche technique PDF XCZU5EV-1FBVB900I	XCZU5EV-1FBVB900I Télécharger la fiche technique	Fiche technique XCZU5EV-1FBVB900I
Stock XCZU5EV-1FBVB900I	Acheter XCZU5EV-1FBVB900I	Acheter Xilinx XCZU5EV-1FBVB900I
Xilinx XCZU5EV-1FBVB900I	Fournisseur Xilinx	Distributeur Xilinx
Xilinx XCZU5EV-1FBVB900I	Xilinx Inc. XCZU5EV-1FBVB900I	

Produits connexes

<p>XCZU5EV-2FBVB900E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EG-3SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU5EG-L2FBVB900E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EV-1SFVC784I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU5EG-L2SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EV-2SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU5EG-L1FBVB900I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EV-1FBVB900E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU5EG-L1SFVC784I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EV-2SFVC784I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>
<p>XCZU5EV-2FBVB900I Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 204 I/O 900FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>	<p>XCZU5EV-1SFVC784E Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 252 I/O 784FCBGA En stock: Out stock RFQ</p>