


Xilinx

XC7Z030-3FBG484E

Numéro d'article:	XC7Z030-3FBG484E
Fabricant / marque:	Xilinx
Description du produit:	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA 1.XC7Z030-3FBG484E.pdf 2.XC7Z030-3FBG484E.pdf 3.XC7Z030-3FBG484E.pdf 4.XC7Z030-3FBG484E.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 XC7Z030-3FBG484E

NUMÉRO D'ARTICLE	XC7Z030-3FBG484E
FABRICANT	Xilinx
LA DESCRIPTION	IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484FBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.XC7Z030-3FBG484E.pdf 2.XC7Z030-3FBG484E.pdf 3.XC7Z030-3FBG484E.pdf 4.XC7Z030-3FBG484E.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	484-FCBGA (23x23)
LA VITESSE	1GHz
SÉRIES	Zynq®-7000
TAILLE DE LA RAM	256KB
ATTRIBUTS PRIMAIRES	Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells
PÉRIPHÉRIQUES	DMA
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	484-BBGA, FCBGA
AUTRES NOMS	122-1887
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'E / S	130
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	10 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Zynq®-7000 Kintex™-7 FPGA, 125K Logic Cells 256KB 1GHz 484-FCBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
CONNECTIVITÉ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	XC7Z030
ARCHITECTURE	MCU, FPGA

Tags associés

Xilinx XC7Z030-3FBG484E	Distributeur XC7Z030-3FBG484E	Fournisseur XC7Z030-3FBG484E
Prix XC7Z030-3FBG484E	Photos de XC7Z030-3FBG484E	XC7Z030-3FBG484E Image
Fiche technique PDF XC7Z030-3FBG484E	XC7Z030-3FBG484E Télécharger la fiche technique	Fiche technique XC7Z030-3FBG484E
Stock XC7Z030-3FBG484E	Acheter XC7Z030-3FBG484E	Acheter Xilinx XC7Z030-3FBG484E
Xilinx XC7Z030-3FBG484E	Fournisseur Xilinx	Distributeur Xilinx
Xilinx XC7Z030-3FBG484E	Xilinx Inc. XC7Z030-3FBG484E	

Produits connexes

 <p>XC7Z030-3FFG676E Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XC7Z030-L2FBG484I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 484BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FFG676I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: 115 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2SBG485I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA En stock: 48 pcs RFQ</p>
 <p>XC7Z030-L2FFG676I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2SB485I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 485BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2SBG485E Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XC7Z030-2FF676I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XC7Z030-2FFG676E Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>XC7Z030-L2FBG676I Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676BGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>XC7Z030-3SBG485E Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX A-9 ZYNQ7 485BGA En stock: 9 pcs RFQ</p>	 <p>XC7Z030-3FBG676E Fabricants: Xilinx La description: IC SOC CORTEX-A9 KINTEX7 676FBGA En stock: Out stock RFQ</p>