



XA2C256-8TQG144Q

Fabricant Numéro d'article:	XA2C256-8TQG144Q
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP
Feuilles de données:	XA2C256-8TQG144Q.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XA2C256-8TQG144Q 100% Nouveaux originaux 100 en stock. Trouver XA2C256-8TQG144Q Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XA2C256-8TQG144Q Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XA2C256-8TQG144Q: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XA2C256-8TQG144Q

Numéro d'article	XA2C256-8TQG144Q	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	CoolRunner II	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	XA2C256	Package / Boîte	144-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	144-TQFP (20x20)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)
type programmable	In System Programmable	tpj Delay Time (1) Max	7.0ns
Alimentation de tension - interne	1.7 V ~ 1.9 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	16
Nombre de macrocellules	256	Nombre de portes	6000
Nombre d'E / S	118	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable	La description	IC CPLD 256MC 7NS 144TQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à XA2C256-8TQG144Q

Xilinx XA2C256-8TQG144Q	Partie XA2C256-8TQG144Q	Prix XA2C256-8TQG144Q	Distributeur XA2C256-8TQG144Q
XA2C256-8TQG144Q technique	Action XA2C256-8TQG144Q	XA2C256-8TQG144Q Inventaire	XA2C256-8TQG144Q Fournisseur
Commande en ligne XA2C256-8TQG144Q	XA2C256-8TQG144Q Enquête	Image XA2C256-8TQG144Q	XA2C256-8TQG144Q Image
XA2C256-8TQG144Q pdf	Fiche technique XA2C256-8TQG144Q	Fiche technique XA2C256-8TQG144Q	XA2C256-8TQG144Q pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XA2C256-8TQG144Q	Xilinx Fabricant	Xilinx XA2C256-8TQG144Q	Xilinx Inc. XA2C256-8TQG144Q

Vous pouvez également être intéressé par:

 XA2C256-7VQG100I La description: IC CPLD 256MC 7NS 100VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XCR3128XL-7TQ144I La description: IC CPLD 128MC 7NS 144TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2C256-7VQG100C La description: XA2C256-7VQG100C XILINA TQFP Fabricants: XILINA En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XC9572-7PQ100C La description: IC CPLD 72MC 7.5NS 100QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XCR3064XL-6VQ100C La description: IC CPLD 64MC 5.5NS 100VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2C64A-8VQG100Q La description: IC CPLD 64MC 6.7NS 100VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XC2C128-7CP132C La description: IC CPLD 128MC 7NS 132BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 GAL16V8D-15LJI La description: IC CPLD 8MC 15NS 20PLCC Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 37900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATF750CL-15SU La description: IC CPLD 10MC 15NS 24SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPM7128AET144-7N La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4032V-5T44C La description: IC CPLD 32MC 5NS 44TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPM7128AETC100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4512B-5FT256I La description: IC CPLD 512MC 5NS 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4256V-5T100C La description: IC CPLD 256MC 5NS 100TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPM7128SQC100-15N La description: IC CPLD 128MC 15NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 GAL20V8B-15LJNI La description: IC CPLD 8MC 15NS 28PLCC Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPM7128SQC160-15N La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 LC4064V-10T48I La description: IC CPLD 64MC 10NS 48TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 XC9536XL-10VQ44I La description: IC CPLD 36MC 10NS 44VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPM9560ARC240-10 La description: IC CPLD 560MC 10NS 240QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 ATF1504AS-10AU44 La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPM7128AETC144-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPM7128STC100-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2C64A-8VQG44Q La description: IC CPLD 64MC 6.7NS 44VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 LC4512B-10FT256I La description: IC CPLD 512MC 10NS 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2S300E-6FTG256I La description: XA2S300E-6FTG256I XILINX BGA256 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2C128-7CPG132I La description: IC CPLD 128MC 7NS 132CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPM7512AETC144-10N La description: IC CPLD 512MC 10NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2S200E-6FT256I La description: IC FPGA 182 I/O 256FTBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 XA2S300E-6FT256Q La description: IC FPGA 182 I/O 256FTBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong