



XC2C384-10TQ144C

Fabricant Numéro d'article:	XC2C384-10TQ144C
Fabricant / marque:	XILINX
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XC2C384-10TQ144C 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver XC2C384-10TQ144C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XC2C384-10TQ144C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XC2C384-10TQ144C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XC2C384-10TQ144C

Numéro d'article	XC2C384-10TQ144C	Fabricant / marque	XILINX
Alimentation de tension - interne	1.7 V ~ 1.9 V	Package composant fournisseur	144-TQFP (20x20)
Séries	CoolRunner II	type programmable	In System Programmable
Emballage	Tray	Package / Boîte	144-LQFP
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)	Nombre de macrocellules	384
Nombre d'éléments logiques / Blocs	24	Nombre d'E / S	118
Nombre de portes	9000	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)	t _{pj} Delay Time (1) Max	9.2ns
Numéro de pièce de base	XC2C384	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > ICs spécialisés	La description	
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à XC2C384-10TQ144C

Xilinx XC2C384-10TQ144C	Partie XC2C384-10TQ144C	Prix XC2C384-10TQ144C	Distributeur XC2C384-10TQ144C
XC2C384-10TQ144C technique	Action XC2C384-10TQ144C	XC2C384-10TQ144C Inventaire	XC2C384-10TQ144C Fournisseur
Commande en ligne XC2C384-10TQ144C	XC2C384-10TQ144C Enquête	Image XC2C384-10TQ144C	XC2C384-10TQ144C Image
XC2C384-10TQ144C pdf	Fiche technique XC2C384-10TQ144C	Fiche technique XC2C384-10TQ144C	XC2C384-10TQ144C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC2C384-10TQ144C	Xilinx Fabricant	Xilinx XC2C384-10TQ144C	Xilinx Inc. XC2C384-10TQ144C

Vous pouvez également être intéressé par:

 XC2C512-10FT256I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 256BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FT256C La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 256BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2891 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FG324I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2726 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C384-10FGG324C La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32TM-PC44 La description: XILINX PLCC Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2782 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-10FT256I La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2650 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C512-10FG324C La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10PQG208I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 208QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2823 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FTG256I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2681 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C512-10PQG208I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 208QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2707 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FGG324C La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 324BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-6FTG256C La description: XILINX BGA Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C32A-6VQG32C La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 32QFN Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2856 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FTG256C La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2852 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32A-6VQG44C La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 5600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C32A-VQG44AMS La description: XC2C32A-VQG44AMS XILINX QFP Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-7FT256C La description: IC CPLD 384MC 7.1NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2738 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32A-6QFG32I La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 32QFN Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C384-6FT256C La description: XC2C384-6FT256C XILINX BGA Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2878 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-10FT256C La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2755 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C512-10FGG324I La description: IC CPLD 512MC 9.2NS 324FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2887 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C384-10FTG256I La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2829 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-10TQG144C La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 144TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2750 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32A-6CPG56C La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2848 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C32A-6CP56I La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 56BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-7FTG256C La description: IC CPLD 384MC 7.1NS 256BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2689 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32A-6VQG44I La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2761 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 XC2C32A-6CPG56I La description: IC CPLD 32MC 5.5NS 56CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2869 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C384-10FTG256C La description: IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2860 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 XC2C32A-6PCG44C La description: XC2C32A-6PCG44C XILINX PLCC Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 2874 disponible. Citation: <input type="text"/> 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