



XCF128XFT64C

Fabricant Numéro d'article:	XCF128XFT64C
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC PROM SRL 128M GATE 64-FTBGA
Feuilles de données:	XCF128XFT64C(1).pdf XCF128XFT64C(2).pdf XCF128XFT64C(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 900 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XCF128XFT64C 100% Nouveaux originaux 900 en stock, Trouver XCF128XFT64C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XCF128XFT64C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XCF128XFT64C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XCF128XFT64C

Numéro d'article	XCF128XFT64C	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	XCF128X	Package / Boîte	64-TBGA
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	64-FTBGA (10x13)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Tension - Alimentation	1.7 V ~ 2 V
type programmable	In System Programmable	Taille mémoire	128Mb
Quantité en stock	900 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Mémoire - Configuration Proms pour FPGA
La description	IC PROM SRL 128M GATE 64-FTBGA	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à XCF128XFT64C

Xilinx XCF128XFT64C	Partie XCF128XFT64C	Prix XCF128XFT64C	Distributeur XCF128XFT64C
XCF128XFT64C technique	Action XCF128XFT64C	XCF128XFT64C Inventaire	XCF128XFT64C Fournisseur
Commande en ligne XCF128XFT64C	XCF128XFT64C Enquête	Image XCF128XFT64C	XCF128XFT64C Image
XCF128XFT64C pdf	Fiche technique XCF128XFT64C	Fiche technique XCF128XFT64C	XCF128XFT64C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XCF128XFT64C	Xilinx Fabricant	Xilinx XCF128XFT64C	Xilinx Inc. XCF128XFT64C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>XCF32PFS48C La description: IC PROM SRL/PAR 1.8V 32M 48CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF08PF48 La description: XCF08PF48 XILINX BGA-48D Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF08PFSG48C La description: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08PVO48C La description: XCF08PVO48C XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PVO48C La description: XCF16PVO48C XILINX TSSOP48 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF128XFTG64C La description: IC PROM SRL 128M GATE 64-FTBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF32PFG48 La description: XCF32PFG48 XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF08P-VOG48C La description: XCF08P-VOG48C XILINX TSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PVOG48C La description: XCF16PVOG48C XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08PFS48C La description: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF08PVOG48C La description: IC PROM SRL 1.8V 8M GATE 48TSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PF48C La description: XCF16PF48C XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08PFG48BRT La description: XCF08PFG48BRT XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF04SVG7B828 La description: XCF04SVG7B828 XILINX SSOP20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PVOG48 La description: XCF16PVOG48 XILINX TSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08PV048C La description: XCF08PV048C XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PFSG48I La description: XCF16PFSG48I XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF04SVO20C La description: IC PROM IN SYST PRG 3.3V 20TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08P-FSG48C La description: XCF08P-FSG48C XILINX BGA48 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF32PF48 La description: XCF32PF48 XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PVOG48C La description: IC PROM SRL 1.8V 16M GATE 48TSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF08PV0G48C La description: XCF08PV0G48C XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF04SVOG20C La description: IC PROM SRL FOR 4M GATE 20-TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 10300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>XCF04SVOG20C La description: XCF04SVOG20C XIN TSSOP20 Fabricants: XIN En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF16PFG48BRT La description: XCF16PFG48BRT XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PFS48C La description: IC PROM SRL 1.8V 16M 48CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PFG48BTT La description: XCF16PFG48BTT XILINX BGA48 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF16PFSG48C La description: IC PROM SRL 1.8V 16M 48CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF16PVOG48BRT La description: XCF16PVOG48BRT XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF08PFS48 La description: XCF08PFS48 XILINX BGA48 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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