



XCF04SVOG20C

Fabricant Numéro d'article:	XCF04SVOG20C
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC PROM SRL FOR 4M GATE 20-TSSOP
Feuilles de données:	XCF04SVOG20C.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

XCF04SVOG20C 100% Nouveaux originaux 10300 en stock, Trouver XCF04SVOG20C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XCF04SVOG20C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XCF04SVOG20C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XCF04SVOG20C

Numéro d'article	XCF04SVOG20C	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	XCF'S	Package / Boîte	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	20-TSSOP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
type programmable	In System Programmable	Taille mémoire	4Mb
Autres noms	122-1288-5 XCF04S-VOG20C	Quantité en stock	10300 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Mémoire - Configuration Proms pour FPGA	La description	IC PROM SRL FOR 4M GATE 20-TSSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à XCF04SVOG20C

Xilinx XCF04SVOG20C	Partie XCF04SVOG20C	Prix XCF04SVOG20C	Distributeur XCF04SVOG20C
XCF04SVOG20C technique	Action XCF04SVOG20C	XCF04SVOG20C Inventaire	XCF04SVOG20C Fournisseur
Commande en ligne XCF04SVOG20C	XCF04SVOG20C Enquête	Image XCF04SVOG20C	XCF04SVOG20C Image
XCF04SVOG20C pdf	Fiche technique XCF04SVOG20C	Fiche technique XCF04SVOG20C	XCF04SVOG20C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XCF04SVOG20C	Xilinx Fabricant	Xilinx XCF04SVOG20C	Xilinx Inc. XCF04SVOG20C

Vous pouvez également être intéressé par:

<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>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>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>XCF02SVOG20C0936 La description: XCF02SVOG20C0936 XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF02SV020C La description: XCF02SV020C XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF02SVO20C0936 La description: XCF02SVO20C0936 XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 400 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>XCF04SVOG20C La description: XCF04SVOG20C XILINXPb- TSSOP-20 Fabricants: XILINXPb- En stock: Nouvel original, stock 1300 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>XCF08PVO48C La description: XCF08PVO48C 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>	<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>XCF128XFT64C 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>XCF02SVO20C La description: IC PROM IN SYST PRG 3.3V 20TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF01SVOG20C La description: IC PROM SRL FOR 1M GATE 20-TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 3100 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>XCF16PFG48BRT La description: XCF16PFG48BRT XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF02SVOG20C La description: XCF02SVOG20C XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XCF04SVG La description: XCF04SVG XILINX TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF04SVOG20C La description: XCF04SVOG20C XIN TSSOP20 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 300 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>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>XCF02SVOG20C La description: IC PROM SRL FOR 2M GATE 20-TSSOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XCF04STMVG La description: XCF04STMVG XILINX TSSOP20 Fabricants: XILINX En stock: Nouvel original, stock 100 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>XCF02SVD20C0936 La description: XCF02SVD20C0936 XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 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>XCF02S La description: XCF02S N/A TSOP20 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 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>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>



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