



XC1765ELPC20C

Fabricant Numéro d'article:	XC1765ELPC20C
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC PROM SER C-TEMP 3.3V 20-PLCC
Feuilles de données:	XC1765ELPC20C.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 16300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

XC1765ELPC20C 100% Nouveaux originaux 16300 en stock, Trouver **XC1765ELPC20C** Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez **XC1765ELPC20C** Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ **XC1765ELPC20C**: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XC1765ELPC20C

Número d'article	XC1765ELPC20C	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pièce de base	XC1765EL	Package / Boîte	20-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	20-PLCC (9x9)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
type programmable	OTP	Taille mémoire	65kb
Quantité en stock	16300 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Mémoire - Configuration Proms pour FPGA
La description	IC PROM SER C-TEMP 3.3V 20-PLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à XC1765ELPC20C

Xilinx XC1765ELPC20C	Partie XC1765ELPC20C	Prix XC1765ELPC20C	Distributeur XC1765ELPC20C
XC1765ELPC20C technique	Action XC1765ELPC20C	XC1765ELPC20C inventaire	XC1765ELPC20C Fournisseur
Commande en ligne XC1765ELPC20C	XC1765ELPC20C Enquête	Image XC1765ELPC20C	XC1765ELPC20C Image
XC1765ELPC20C pdf	Fiche technique XC1765ELPC20C	Fiche technique XC1765ELPC20C	XC1765ELPC20C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC1765ELPC20C	Xilinx Fabricant	Xilinx XC1765ELPC20C	Xilinx Inc. XC1765ELPC20C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>XC17512LSC La description: XC17512LSC XILINX SOP-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765DCP La description: XC1765DCP XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765ELV08C La description: IC 3V SER CFG PROM 65K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765EVC La description: XC1765EVC XILINX SMD-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765ELS08C La description: XC1765ELS08C XILINL SOP-8 Fabricants: XILINL En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765ELPD8C La description: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17512LPI La description: XC17512LPI XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17512LPC20C La description: IC PROM SER C-TEMP 512K 20-PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 7600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765XPC La description: XC1765XPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765 La description: XC1765 XILINX DIP-9 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765ELS08C La description: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765DJC La description: XC1765DJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765DPC La description: XC1765DPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17512LPD8I La description: IC PROM SER I-TEMP 512K 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765ESC La description: XC1765ESC XILINX SOP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765EPC20I La description: IC PROM SER I-TEMP 3.3V 20-PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765XJC La description: XC1765XJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 18300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EPD8C La description: IC PROM SERIAL CONFIG 65K 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765EJC La description: XC1765EJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17512LSO20C La description: IC PROM SER C-TEMP 512K 20-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17512LPD8C La description: IC PROM SER C-TEMP 512K 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765EPC20C La description: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 20-PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765DPC20C La description: XC1765DPC20C XILINX PLCC20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S05LPC La description: XC17S05LPC XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17512LPC20I La description: IC PROM SER I-TEMP 512K 20-PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EVI La description: XC1765EVI XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765XSC La description: IC1765XSC XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC1765XVC La description: XC1765XVC XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765EJI La description: XC1765EJI XILINX PLCC-20P Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC1765DSC La description: XC1765DSC XILINX 07 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 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