



**XC1765ELPD8C**

Fabricant Numéro d'article:	XC1765ELPD8C
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC PROM SER C-TEMP 3.3V 8-DIP
Feuilles de données:	<a href="#">XC1765ELPD8C.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**XC1765ELPD8C** 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver XC1765ELPD8C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XC1765ELPD8C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XC1765ELPD8C: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de XC1765ELPD8C**

Numéro d'article	<a href="#">XC1765ELPD8C</a>	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	-	Numéro de pièce de base	XC1765EL
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Emballage	Tube
Package composant fournisseur	8-PDIP	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V	type programmable	OTP
Taille mémoire	65kb	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Mémoire - Configuration Proms pour FPGA</a>	La description	IC PROM SER C-TEMP 3.3V 8-DIP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

**Mots-clés associés à XC1765ELPD8C**

<a href="#">Xilinx XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Partie XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Prix XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Distributeur XC1765ELPD8C</a>
<a href="#">XC1765ELPD8C technique</a>	<a href="#">Action XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">XC1765ELPD8C inventaire</a>	<a href="#">XC1765ELPD8C Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">XC1765ELPD8C Enquête</a>	<a href="#">Image XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">XC1765ELPD8C Image</a>
<a href="#">XC1765ELPD8C pdf</a>	<a href="#">Fiche technique XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Fiche technique XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">XC1765ELPD8C pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Xilinx Fabricant</a>	<a href="#">Xilinx XC1765ELPD8C</a>	<a href="#">Xilinx Inc. XC1765ELPD8C</a>

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>XC1765DPC20C</b> La description: XC1765DPC20C XILINX PLCC20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765DSC</b> La description: XC1765DSC XILINX 07 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC17512LSO20C</b> 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><b>XC1765ESC</b> La description: XC1765ESC XILINX SOP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XC1765ELS08C</b> La description: XC1765ELS08C XILINL SOP-8 Fabricants: XILINL En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765XPC</b> La description: XC1765XPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC1765XJC</b> La description: XC1765XJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 18300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765EVC</b> La description: XC1765EVC XILINX SMD-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765DCP</b> La description: XC1765DCP XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC1765XSC</b> La description: XC1765XSC XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765ELVO8C</b> 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><b>XC17S05LPC</b> La description: XC17S05LPC XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC1765EJC</b> La description: XC1765EJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765DJC</b> La description: XC1765DJC XILINX PLCC-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC17512LSC</b> La description: XC17512LSC XILINX SOP-20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC1765EPC20I</b> 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><b>XC1765EJI</b> La description: XC1765EJI XILINX PLCC-20P Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765EPD8C</b> 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><b>XC17512LPD8I</b> 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><b>XC1765DPC</b> La description: XC1765DPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC17S05PD8C</b> La description: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC17512LPC20I</b> 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><b>XC1765EVI</b> La description: XC1765EVI XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765EPC20C</b> 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><b>XC17512LPD8C</b> 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><b>XC1765XVC</b> La description: XC1765XVC XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765</b> La description: XC1765 XILINX DIP-9 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XC17512LPI</b> La description: XC17512LPI XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765ELPC20C</b> La description: IC PROM SER C-TEMP 3.3V 20-PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 16300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XC1765ELS08C</b> 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>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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