



XC17S200APDG8I

Fabricant Numéro d'article:	XC17S200APDG8I
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC PROM SER 200K I-TEMP 8-DIP
Feuilles de données:	XC17S200APDG8I.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

XC17S200APDG8I 100% Nouveaux originaux 100 en stock. Trouver XC17S200APDG8I Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XC17S200APDG8I Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XC17S200APDG8I: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XC17S200APDG8I

Numéro d'article	XC17S200APDG8I	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	XC17S200A	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	8-PDIP
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.6 V
type programmable	OTP	Taille mémoire	2Mb
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Mémoire - Configuration Proms pour FPGA
La description	IC PROM SER 200K I-TEMP 8-DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à XC17S200APDG8I

Xilinx XC17S200APDG8I	Partie XC17S200APDG8I	Prix XC17S200APDG8I	Distributeur XC17S200APDG8I
XC17S200APDG8I technique	Action XC17S200APDG8I	XC17S200APDG8I inventaire	XC17S200APDG8I Fournisseur
Commande en ligne XC17S200APDG8I	XC17S200APDG8I Enquête	Image XC17S200APDG8I	XC17S200APDG8I Image
XC17S200APDG8I pdf	Fiche technique XC17S200APDG8I	Fiche technique XC17S200APDG8I	XC17S200APDG8I pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC17S200APDG8I	Xilinx Fabricant	Xilinx XC17S200APDG8I	Xilinx Inc. XC17S200APDG8I

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>XC17S150LSC La description: XC17S150LSC XILINX SOP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S20PI La description: XC17S20PI XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150LPC La description: XC17S150LPC XILINX DIP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S20VC La description: XC17S20VC XILINX SMD-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S20LVC La description: XC17S20LVC XILINX SMD-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S15AVO8C La description: IC PROM SER 5K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 5700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S10XLPD8C La description: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150APC La description: XC17S150APC XILINX 0 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S20LPC La description: XC17S20LPC XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S20XLPD8C La description: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S15AVOG8C La description: IC PROM SERIAL 15K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 18900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150AVO8C La description: IC PROM SER 150K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 3800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S150XLPD8C La description: XC17S150XLPD8C XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150AS La description: XC17S150AS XILINX SOP20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10XLPD8I La description: IC PROM PROG I-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S20PD8C La description: IC PROM PROG C-TEMP 5V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S200AVOG8C La description: IC PROM SERIAL 200K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S150XLSO20C La description: XC17S150XLSO20C XILINX SOP20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S15ASO20C La description: IC PROM SER 5000 C-TEMP 20-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S10XLPDG8C La description: IC PROM PROG C-TEMP 3.3V 8-DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S20PC La description: XC17S20PC XILINX DIP8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S20VI La description: XC17S20VI XILINX SMD-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S200AVO8I La description: IC PROM SER 200K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S30AS020C La description: XC17S30AS020C XILINX SOP20 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S30AVC La description: XC17S30AVC XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S300AVQ44C La description: XC17S300AVQ44C XILINX VQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S30AVO8C La description: IC PROM SER 300K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 6200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC17S200APC La description: XC17S200APC XILINX DIP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S15AVO8I La description: IC PROM SER 5K 8-SOIC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC17S20V08C La description: XC17S20V08C XILINX SOP-8 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 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