



XC95108-20TQ100C

Fabricant Numéro d'article:	XC95108-20TQ100C
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC CPLD 108MC 20NS 100TQFP
Feuilles de données:	XC95108-20TQ100C(1).pdf XC95108-20TQ100C(2).pdf XC95108-20TQ100C(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

XC95108-20TQ100C 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver XC95108-20TQ100C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez XC95108-20TQ100C Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ XC95108-20TQ100C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XC95108-20TQ100C

Numéro d'article	XC95108-20TQ100C	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	XC9500	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	XC95108	Package / Boîte	100-LQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	100-TQFP (14x14)	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
type programmable	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)	tpj Delay Time (1) Max	20.0ns
Alimentation de tension - interne	4.75 V ~ 5.25 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	6
Nombre de macrocellules	108	Nombre de portes	2400
Nombre d'E / S	81	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable)	La description	IC CPLD 108MC 20NS 100TQFP
État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS		

Mots-clés associés à XC95108-20TQ100C

Xilinx XC95108-20TQ100C	Partie XC95108-20TQ100C	Prix XC95108-20TQ100C	Distributeur XC95108-20TQ100C
XC95108-20TQ100C technique	Action XC95108-20TQ100C	XC95108-20TQ100C inventaire	XC95108-20TQ100C Fournisseur
Commande en ligne XC95108-20TQ100C	XC95108-20TQ100C Enquête	Image XC95108-20TQ100C	XC95108-20TQ100C image
XC95108-20TQ100C pdf	Fiche technique XC95108-20TQ100C	Fiche technique XC95108-20TQ100C	XC95108-20TQ100C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC95108-20TQ100C	Xilinx Fabricant	Xilinx XC95108-20TQ100C	Xilinx Inc. XC95108-20TQ100C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>XC95108-7TQG100C La description: IC CPLD 108MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-10PQG160C La description: XC95108-10PQG160C XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-15PCG84C La description: IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-10PQG100C La description: IC CPLD 108MC 10NS 100QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-7TQ100C La description: IC CPLD 108MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC9512XL-1VQG144I La description: XC9512XL-1VQG144I XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15PQ100C La description: IC CPLD 108MC 15NS 100QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-7PQG160C La description: XC95108-7PQG160C XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-10TQ100C La description: IC CPLD 108MC 10NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15PQG100C La description: XC95108-15PQG100C XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-15TQG100C La description: IC CPLD 108MC 15NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-10PQG100I La description: XC95108-10PQG100I XILINX QFP100 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-TQ100AMM La description: XC95108-TQ100AMM XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-7PQ160C La description: IC CPLD 108MC 7.5NS 160QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-PQ160(white) La description: XC95108-PQ160(white) XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15PC84I La description: IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-7PQ100C La description: IC CPLD 108MC 7.5NS 100QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-7PQG100C La description: XC95108-7PQG100C XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15PQ160C La description: IC CPLD 108MC 15NS 160QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108PQ160AEM La description: XC95108PQ160AEM XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-10TQG100C La description: IC CPLD 108MC 10NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15PC84C La description: IC CPLD 108MC 15NS 84PLCC Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-15PQG100I La description: XC95108-15PQG100I XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-3TQG100C La description: XC95108-3TQG100C XILINX QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95108-15TQ100C La description: IC CPLD 108MC 15NS 100TQFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95144-10PQ160C La description: IC CPLD 144MC 10NS 160QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-PQ100 La description: XC95108-PQ100 XILINX QFP100 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>XC95144-10PQ100I La description: IC CPLD 144MC 10NS 100QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108-10PQ160C La description: IC CPLD 108MC 10NS 160QFP Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>XC95108PC84-15C La description: XC95108PC84-15C XILINX PLCC 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