



XC2VP20-5FF896I

Fabricant Numéro d'article:	XC2VP20-5FF896I
Fabricant / marque	Xilinx
Partie de la description:	IC FPGA 556 I/O 896FCBGA
Feuilles de données:	XC2VP20-5FF896I.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

XC2VP20-5FF896I 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver **XC2VP20-5FF896I** Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez **XC2VP20-5FF896I** Xilinx avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ **XC2VP20-5FF896I**: Info@IC-Components.com

Les spécifications de XC2VP20-5FF896I

Numéro d'article	XC2VP20-5FF896I	Fabricant / marque	Xilinx
Séries	Virtex®-II Pro	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Numéro de pièce de base	XC2VP20	Package / Boîte	896-BBGA, FCBGA
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	896-FCBGA (31x31)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 100°C (TJ)	Tension - Alimentation	1.425 V ~ 1.575 V
Nombre d'E / S	556	Nombre de LAB / CLB	2320
Nombre d'éléments logiques / cellules	20880	Nombre de bits RAM	1622016
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - FPGA (Field Programmable Gate Array)
La description	IC FPGA 556 I/O 896FCBGA	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à XC2VP20-5FF896I

Xilinx XC2VP20-5FF896I	Partie XC2VP20-5FF896I	Prix XC2VP20-5FF896I	Distributeur XC2VP20-5FF896I
XC2VP20-5FF896I technique	Action XC2VP20-5FF896I	XC2VP20-5FF896I Inventaire	XC2VP20-5FF896I Fournisseur
Commande en ligne XC2VP20-5FF896I	XC2VP20-5FF896I Enquête	Image XC2VP20-5FF896I	XC2VP20-5FF896I Image
XC2VP20-5FF896I pdf	Fiche technique XC2VP20-5FF896I	Fiche technique XC2VP20-5FF896I	XC2VP20-5FF896I pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique XC2VP20-5FF896I	Xilinx Fabricant	Xilinx XC2VP20-5FF896I	Xilinx Inc. XC2VP20-5FF896I

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>XC2VP20-FGG676I La description: XC2VP20-FGG676I XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V8000-4FF1152C La description: XC2V8000-4FF1152C XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V80-4CS144C La description: XC2V80-4CS144C XILINX CSBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP20-7FFG896C La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP2-5FG256I La description: IC FPGA 140 I/O 256FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V80-4FGG256C La description: IC FPGA 120 I/O 256FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP20-6FG676I La description: IC FPGA 404 I/O 676FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP30-5FG676C La description: IC FPGA 30816 CLB 676FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V8000-5FF1517C La description: XC2V8000-5FF1517C XILINX SBGA1517 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP30-5FF896C La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP100-6FF1704C La description: IC FPGA 1040 I/O 1704FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-5FG676 La description: XC2VP20-5FG676 XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP2-6FGG256C La description: IC FPGA 140 I/O 256FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP2-6FG256I La description: IC FPGA 140 I/O 256FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2V80CS144AFT La description: XC2V80CS144AFT XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V80-4FG256C La description: XC2V80-4FG256C XILINX BGA256 Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-6FF896C La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-6FF896I La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP20-5FF896C La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP30-5FFR1152CES La description: XC2VP30-5FFR1152CES XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-6FFG896C La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP20-FF896CGB La description: XC2VP20-FF896CGB XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP30-5FF1152I La description: IC FPGA 644 I/O 1152FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-5FG676C La description: IC FPGA 404 I/O 676FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2VP100-5FF1704I La description: IC FPGA 1040 I/O 1704FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP2-6FG456C La description: IC FPGA 156 I/O 456FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP30-5FF896I La description: IC FPGA 556 I/O 896FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>XC2V8000-5FF1152C La description: XC2V8000-5FF1152C XILINX BGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP100-5FF1704C La description: IC FPGA 1040 I/O 1704FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>XC2VP20-5FGG676I La description: IC FPGA 404 I/O 676FCBGA Fabricants: Xilinx En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" 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