



LCMXO2280C-4FTN256C

Fabricant Numéro d'article:	LCMXO2280C-4FTN256C
Fabricant / marque	Lattice Semiconductor
Partie de la description:	IC FPGA 211 I/O 256FTBGA
Feuilles de données:	LCMXO2280C-4FTN256C(1).pdf LCMXO2280C-4FTN256C(2).pdf LCMXO2280C-4FTN256C(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LCMXO2280C-4FTN256C 100% Nouveaux originaux 1700 en stock, Trouver LCMXO2280C-4FTN256C Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LCMXO2280C-4FTN256C Lattice Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LCMXO2280C-4FTN256C: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LCMXO2280C-4FTN256C

Numéro d'article	LCMXO2280C-4FTN256C	Fabricant / marque	Lattice Semiconductor
Séries	MachXO	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	LCMXO2280	Package / Boîte	256-LBGA
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	256-FTBGA (17x17)
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TJ)	Tension - Alimentation	1.71 V ~ 3.465 V
Nombre d'E / S	211	Nombre de LAB / CLB	285
Nombre d'éléments logiques / cellules	2280	Nombre de bits RAM	28262
Autres noms	220-1069 LCMXO2280C4FTN256C	Quantité en stock	1700 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - FPGA (Field Programmable Gate Array)	La description	IC FPGA 211 I/O 256FTBGA
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LCMXO2280C-4FTN256C

Lattice Semiconductor LCMXO2280C-4FTN256C	Partie LCMXO2280C-4FTN256C	Prix LCMXO2280C-4FTN256C	Distributeur LCMXO2280C-4FTN256C
LCMXO2280C-4FTN256C technique	Action LCMXO2280C-4FTN256C	LCMXO2280C-4FTN256C Inventaire	LCMXO2280C-4FTN256C Fournisseur
Commande en ligne LCMXO2280C-4FTN256C	LCMXO2280C-4FTN256C Enquête	Image LCMXO2280C-4FTN256C	LCMXO2280C-4FTN256C Image
LCMXO2280C-4FTN256C pdf	Fiche technique LCMXO2280C-4FTN256C	Fiche technique LCMXO2280C-4FTN256C	LCMXO2280C-4FTN256C pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LCMXO2280C-4FTN256C	Lattice Semiconductor Fabricant	Lattice Semiconductor LCMXO2280C-4FTN256C	Lattice Semiconductor Corporation LCMXO2280C-4FTN256C

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LCMXO2280E-3FT324C La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3FTN256C La description: IC FPGA 211 I/O 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280E-4FTN256C-3I La description: LCMXO2280E-4FTN256C-3I LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-5TN144C La description: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3FT324C La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4T144C La description: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-4FT256C La description: IC FPGA 211 I/O 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3MN132C La description: IC FPGA 101 I/O 132CSBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280E-3FT324I La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-4TN144C La description: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO22-7000HC-4FG484I La description: IC FPGA 334 I/O 484FBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO256-4TN100C-3I La description: LCMXO256-4TN100C-3I LATTICE TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-4FTN324I La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4FTN256C-3I La description: LCMXO2280C-4FTN256C-3I LATTICE BGA256 Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4FTN324C-3I La description: LCMXO2280C-4FTN324C-3I LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-3FTN324C La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-5FT324C-4I La description: LCMXO2280C-5FT324C-4I LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280E-4FTN256C La description: IC FPGA 211 I/O 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LCMXO2280C-5FTN324C-4I La description: LCMXO2280C-5FTN324C-4I BGA 0912 Fabricants: BGA En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO22-7000HC-5FG484ICA1 La description: LCMXO22-7000HC-5FG484ICA1 LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO21200ZE La description: LCMXO21200ZE LATTICE BGA2 Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO22-7000HC-4FTG256C La description: IC FPGA 206 I/O 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4TN100C La description: IC FPGA 73 I/O 100TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4FTN324C La description: IC FPGA 271 I/O 324FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO22-7000HE-6BG256I La description: IC FPGA 206 I/O 256CABGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3FT324CES La description: LCMXO2280C-3FT324CES LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3TN144C La description: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LCMXO2280C-3FTN256I La description: IC FPGA 211 I/O 256FTBGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-4FT256C-3I La description: LCMXO2280C-4FT256C-3I LATTICE BGA Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LCMXO2280C-3TN100C La description: IC FPGA 73 I/O 100TQFP Fabricants: Lattice Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 16600 disponible. Citation: <input type="text"/> 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