



Xilinx


## XC4005XL-3PQ160I

Numéro d'article:	XC4005XL-3PQ160I
Fabricant / marque:	Xilinx
Description du produit	IC FPGA 112 I/O 160QFP
Feuilles de données:	 <a href="#">XC4005XL-3PQ160I.pdf</a>
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

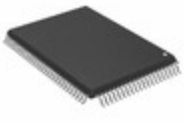

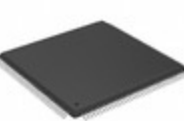




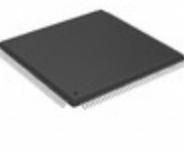




### Spécifications de XC4005XL-3PQ160I

NUMÉRO D'ARTICLE	XC4005XL-3PQ160I
FABRICANT	Xilinx
LA DESCRIPTION	IC FPGA 112 I/O 160QFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 <a href="#">XC4005XL-3PQ160I.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V
NOMBRE DE BITS RAM	6272
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	160-PQFP (28x28)
SÉRIES	XC4000E/X
PACKAGE / BOÎTE	160-BQFP
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 100°C (TJ)
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / CELLULES	466
NOMBRE DE LAB / CLB	196
NOMBRE D'E / S	112
NOMBRE DE PORTES	5000
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	XC4005XL

### Tags associés

Xilinx XC4005XL-3PQ160I	Distributeur XC4005XL-3PQ160I	Fournisseur XC4005XL-3PQ160I
Prix XC4005XL-3PQ160I	Photos de XC4005XL-3PQ160I	XC4005XL-3PQ160I Image
Fiche technique PDF XC4005XL-3PQ160I	XC4005XL-3PQ160I Télécharger la fiche technique	Fiche technique XC4005XL-3PQ160I
Stock XC4005XL-3PQ160I	Acheter XC4005XL-3PQ160I	Acheter Xilinx XC4005XL-3PQ160I
Xilinx XC4005XL-3PQ160I	Fournisseur Xilinx	Distributeur Xilinx
Xilinx XC4005XL-3PQ160I	Xilinx Inc. XC4005XL-3PQ160I	

### Produits connexes

 <p><b>XC4005XL-3PQ100I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 77 I/O 100QFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-3PQ160C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 112 I/O 160QFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4005XL-3TQ144C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 112 I/O 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-3VQ100C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 77 I/O 100VQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4005XL-3PQ100C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 77 I/O 100QFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-3PQ208I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 112 I/O 208QFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4005XL-3PQ208C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 112 I/O 208QFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-3TQ144I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 112 I/O 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4005XL-3VQ100I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 77 I/O 100VQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-3PC84I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 61 I/O 84PLCC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XC4005XL-3PC84C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 61 I/O 84PLCC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XC4005XL-2VQ100I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 77 I/O 100VQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>