



L'image peut être une représentation.  
Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

### XC5VLX110-3FF676C

Numéro d'article: **XC5VLX110-3FF676C**  
 Description du produit: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA  
 Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS  
 Feuilles de données: [1.XC5VLX110-3FF676C.pdf](#)  
[2.XC5VLX110-3FF676C.pdf](#)  
[3.XC5VLX110-3FF676C.pdf](#)

Fabricant / marque: **XMOS**  
 Bateau de: **Hong Kong**  
 Manière d'expédition: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

#### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	XC5VLX110-3FF676C	<b>Fabricant</b>	XMOS
<b>La description</b>	IC FPGA 440 I/O 676FCBGA	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
<b>Fiche technique</b>	1.XC5VLX110-3FF676C.pdf2.XC5VLX110-3FF676C.pdf3.XC5VLX110-3FF676C.pdf		
<b>Tension - Ventilation</b>	676-FCBGA (27x27)	<b>Nombre de bits RAM</b>	110592
<b>style de la coque</b>	0.95 V ~ 1.05 V	<b>Séries</b>	Virtex®-5 LX
<b>Polarisation</b>	676-BBGA, FCBGA	<b>Température de fonctionnement</b>	0°C ~ 85°C (TJ)
<b>Nombre d'éléments logiques / cellules</b>	8640	<b>Type de montage</b>	Surface Mount
<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	4 (72 Hours)	<b>Délai de livraison standard du fabricant</b>	6 Weeks
<b>Référence fabricant</b>	XC5VLX110-3FF676C	<b>La description</b>	IC FPGA 440 I/O 676FCBGA
<b>type de cœur</b>	4718592	<b>Fréquence d'horloge</b>	440

#### Produits connexes

 <b>XC5VLX110-3FFG1760C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-3FFG1760C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110-3FFG676C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-3FFG676C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>XC5VLX110-2FFV1153I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-2FFV1153I.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110-3FF1153C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-3FF1153C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>XC5VLX110-2FFG676I</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-2FFG676I.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110T-1FF1136C4051</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110T-1FF1136C4051.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>XC5VLX110-2FFG676C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 440 I/O 676FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-2FFG676C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110T-1FF1136C4031</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110T-1FF1136C4031.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>XC5VLX110-2FFV1153C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-2FFV1153C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110-3FF1760C</b> Fabricants: Xilinx Inc. La description: IC FPGA 800 I/O 1760FBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-3FF1760C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>XC5VLX110T-1FF1136C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 640 I/O 1136FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110T-1FF1136C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>XC5VLX110-3FFG1153C</b> Fabricants: Xilinx La description: IC FPGA 800 I/O 1153FCBGA Télécharger: <a href="#">XC5VLX110-3FFG1153C.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

#### Tags associés

- XMOS XC5VLX110-3FF676C
- Prix XC5VLX110-3FF676C
- Fiche technique PDF XC5VLX110-3FF676C
- Action XC5VLX110-3FF676C
- XMOS XC5VLX110-3FF676C
- XMOS XC5VLX110-3FF676C
- Distributeur XC5VLX110-3FF676C
- Photos de XC5VLX110-3FF676C
- XC5VLX110-3FF676C Télécharger la fiche technique
- Acheter XC5VLX110-3FF676C
- Fournisseur XMOS
- Fournisseur XC5VLX110-3FF676C
- Image XC5VLX110-3FF676C
- Fiche technique XC5VLX110-3FF676C
- Acheter XMOS XC5VLX110-3FF676C
- Distributeur XMOS