



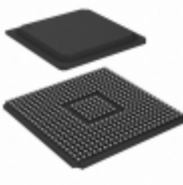
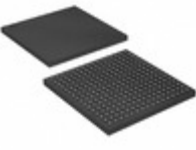
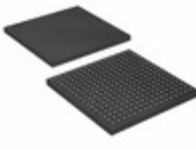



	<p><b>XC2S150-5PQG208C</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> <a href="#">XC2S150-5PQG208C</a></p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> <a href="#">Xilinx</a></p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC FPGA 140 I/O 208QFP</p> <p><b>Livret des spécifications:</b>  <a href="#">XC2S150-5PQG208C.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHs:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 2412 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	XC2S150-5PQG208C
Fabricant	Xilinx
La description	IC FPGA 140 I/O 208QFP
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Embedded - FPGA (Field</a>
État de la pièce	2412 pcs Stock
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 2.625 V
Nombre de bits RAM	49152
Package composant fournisseur	208-PQFP (28x28)
Séries	Spartan®-II
Package / Boîte	208-BFQFP
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C (TJ)
Nombre d'éléments logiques / cellules	3888
Nombre de LAB / CLB	864
Nombre d'E / S	140
Nombre de portes	150000
Type de montage	Surface Mount

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>XC2S150-5PQG208C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 208QFP</p>	 <p><b>XC2S150-5PQG208C-ES</b> XILINX XILINX QFP-208</p>	 <p><b>XC2S150-5PQG208I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 208QFP</p>	 <p><b>XC2S150-5PQG208Q</b> XILINX XC2S150-5PQG208Q XILINX</p>
 <p><b>XC2S150-6FGG456C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 260 I/O 456FBGA</p>	 <p><b>XC2S150-6FGG256C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 176 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XC2S150-6FGG256C</b> Xilinx Inc. IC FPGA 176 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>XC2S150-5PQG208I</b> Xilinx Inc. IC FPGA 140 I/O 208QFP</p>

### XC2S150-5PQG208C Mots-clés

Plus

<a href="#">XC2S150-5PQG208C Xilinx</a>	<a href="#">Fiche technique XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">Fiches techniques XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C PDF</a>	<a href="#">Xilinx XC2S150-5PQG208C</a>
<a href="#">XC2S150-5PQG208C électronique</a>	<a href="#">Composants XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">Distributeur XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Image</a>	<a href="#">Partie XC2S150-5PQG208C</a>
<a href="#">Prix XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Fabricant</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Photo</a>	<a href="#">Action XC2S150-5PQG208C</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Inventaire</a>
<a href="#">XC2S150-5PQG208C Nouveau</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Original</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C garanti</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C RFQ</a>	<a href="#">XC2S150-5PQG208C Commande en ligne</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited