




Intel® FPGAs

5CEFA7M15C7N

Numéro d'article:	5CEFA7M15C7N
Fabricant / marque:	Intel® FPGAs
Description du produit	IC FPGA 240 I/O 484MBGA PDF 1.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 2.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 3.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 4.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 5.5CEFA7M15C7N.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive 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.



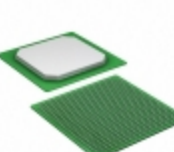
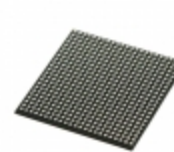



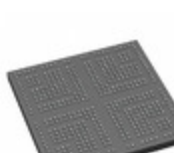

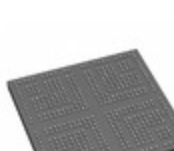

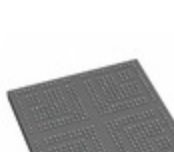
Spécifications de 5CEFA7M15C7N

NUMÉRO D'ARTICLE	5CEFA7M15C7N
FABRICANT	Intel® FPGAs
LA DESCRIPTION	IC FPGA 240 I/O 484MBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 2.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 3.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 4.5CEFA7M15C7N.pdf PDF 5.5CEFA7M15C7N.pdf
TENSION - ALIMENTATION	1.07 V ~ 1.13 V
NOMBRE DE BITS RAM	7880704
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	484-MBGA (15x15)
SÉRIES	Cyclone® V E
PACKAGE / BOÎTE	484-LFBGA
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 85°C (TJ)
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / CELLULES	149500
NOMBRE DE LAB / CLB	56480
NOMBRE D'E / S	240
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	5CEFA7

Tags associés

Intel® FPGAs 5CEFA7M15C7N	Distributeur 5CEFA7M15C7N	Fournisseur 5CEFA7M15C7N
Prix 5CEFA7M15C7N	Photos de 5CEFA7M15C7N	5CEFA7M15C7N Image
Fiche technique PDF 5CEFA7M15C7N	5CEFA7M15C7N Télécharger la fiche technique	Fiche technique 5CEFA7M15C7N
Stock 5CEFA7M15C7N	Acheter 5CEFA7M15C7N	Acheter Intel® FPGAs 5CEFA7M15C7N
Intel® FPGAs 5CEFA7M15C7N	Fournisseur Intel® FPGAs	Distributeur Intel® FPGAs
Intel® FPGAs 5CEFA7M15C7N		

Produits connexes

 <p>5CEFA7F31I7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>5CEFA7U19C7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484UBGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>5CEFA7F27I7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 336 I/O 672FBGA En stock: 83 pcs RFQ</p>	 <p>5CEFA7U19C6N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484UBGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>5CEFA7F31C8N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: 45 pcs RFQ</p>	 <p>5CEFA7F31C6N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: 76 pcs RFQ</p>
 <p>5CEFA7U19A7N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 240 I/O 484UBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>5CEFA7M15C6N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>5CEFA7F31C7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 480 I/O 896FBGA En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>5CEFA7M15C8N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>5CEFA7U19C8N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484UBGA En stock: 862 pcs RFQ</p>	 <p>5CEFA7M15I7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 240 I/O 484MBGA En stock: Out stock RFQ</p>

