



EP1C6F256C8N

Numéro d'article:	EP1C6F256C8N
Fabricant / marque:	Intel® FPGAs
Description du produit	IC FPGA 185 I/O 256FBGA PDF 1.EP1C6F256C8N.pdf PDF 2.EP1C6F256C8N.pdf PDF 3.EP1C6F256C8N.pdf PDF 4.EP1C6F256C8N.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	4389 pcs stock
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 EP1C6F256C8N

NUMÉRO D'ARTICLE	EP1C6F256C8N
FABRICANT	Intel® FPGAs
LA DESCRIPTION	IC FPGA 185 I/O 256FBGA
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	4389 pcs
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.EP1C6F256C8N.pdf PDF 2.EP1C6F256C8N.pdf PDF 3.EP1C6F256C8N.pdf PDF 4.EP1C6F256C8N.pdf
TENSION - ALIMENTATION	1.425 V ~ 1.575 V
NOMBRE DE BITS RAM	92160
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	256-FBGA (17x17)
SÉRIES	Cyclone®
PACKAGE / BOÎTE	256-BGA
AUTRES NOMS	544-1809 EP1C6F256C8N-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 85°C (TJ)
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / CELLULES	5980
NOMBRE DE LAB / CLB	598
NOMBRE D'E / S	185
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	EP1C6

Tags associés

Intel® FPGAs EP1C6F256C8N	Distributeur EP1C6F256C8N	EP1C6F256C8N Fournisseur
Prix EP1C6F256C8N	EP1C6F256C8N Photos	Image EP1C6F256C8N
EP1C6F256C8N PDF Fiche technique	EP1C6F256C8N Télécharger la fiche technique	EP1C6F256C8N Fiche technique
Action EP1C6F256C8N	Acheter EP1C6F256C8N	Acheter Intel® FPGAs EP1C6F256C8N
Intel® FPGAs EP1C6F256C8N	Intel® FPGAs Fournisseur	Distributeur Intel® FPGAs
Intel® FPGAs EP1C6F256C8N		

Produits connexes

<p>EP1C6F256I7 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 256FBGA En stock: 2196 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6Q240C6 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 240QFP En stock: 2444 pcs RFQ</p>
<p>EP1C6F256C7N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 256FBGA En stock: 3004 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6F256C7NAB Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 3390 pcs RFQ</p>
<p>EP1C6Q240C7 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 240QFP En stock: 3449 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6F256C7 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 256FBGA En stock: 3096 pcs RFQ</p>
<p>EP1C6Q240C7N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 240QFP En stock: 4031 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6F256I7N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 185 I/O 256FBGA En stock: 2826 pcs RFQ</p>
<p>EP1C6Q240C6N Fabricants: Intel® FPGAs La description: IC FPGA 185 I/O 240QFP En stock: 2515 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6F256C6NGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 5059 pcs RFQ</p>
<p>EP1C6F256C8EC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 3834 pcs RFQ</p>	<p>EP1C6F256C8 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA 185 I/O 256FBGA En stock: 3158 pcs RFQ</p>