



Altera (Intel® Programmable

EPM7128SQC160-15F

Numéro d'article:	EPM7128SQC160-15F
Fabricant / marque:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Description du produit	IC CPLD 128MC 15NS 160QFP PDF 1.EPM7128SQC160-15F.pdf PDF 2.EPM7128SQC160-15F.pdf PDF 3.EPM7128SQC160-15F.pdf
Feuilles de données:	
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 EPM7128SQC160-15F

NUMÉRO D'ARTICLE	EPM7128SQC160-15F
FABRICANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LA DESCRIPTION	IC CPLD 128MC 15NS 160QFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.EPM7128SQC160-15F.pdf PDF 2.EPM7128SQC160-15F.pdf PDF 3.EPM7128SQC160-15F.pdf
ALIMENTATION DE TENSION - INTERNE	4.75 V ~ 5.25 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	160-PQFP (28x28)
SÉRIES	MAX® 7000S
TYPE PROGRAMMABLE	In System Programmable
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	160-BQFP
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
NOMBRE DE MACROCELLULES	128
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / BLOCS	8
NOMBRE D'E / S	100
NOMBRE DE PORTES	2500
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
TPJ DELAY TIME (1) MAX	15.0ns
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	EPM7128

Tags associés

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15F	Distributeur EPM7128SQC160-15F	Fournisseur EPM7128SQC160-15F
Prix EPM7128SQC160-15F	Photos de EPM7128SQC160-15F	EPM7128SQC160-15F Image
Fiche technique PDF EPM7128SQC160-15F	EPM7128SQC160-15F Télécharger la fiche technique	Fiche technique EPM7128SQC160-15F
Stock EPM7128SQC160-15F	Acheter EPM7128SQC160-15F	Acheter Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15F
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15F	Fournisseur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distributeur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15F	Altera EPM7128SQC160-15F	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128SQC160-15F

Produits connexes

 <p>EPM7128SQC160-10N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-10ES Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-6 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-15ES Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-15YY Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-6N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-6F Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 6NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-15 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-10 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-7 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>EPM7128SQC160-15N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>EPM7128SQC160-10YY Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP En stock: Out stock RFQ</p>