



Altera (Intel® Programmable

**EPM3128ATC144-10**

Numéro d'article:	EPM3128ATC144-10
Fabricant / marque:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Description du produit	IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP <a href="#">PDF</a> 1.EPM3128ATC144-10.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPM3128ATC144-10.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EPM3128ATC144-10.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 EPM3128ATC144-10**

NUMÉRO D'ARTICLE	EPM3128ATC144-10
FABRICANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LA DESCRIPTION	IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">PDF</a> 1.EPM3128ATC144-10.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EPM3128ATC144-10.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EPM3128ATC144-10.pdf
ALIMENTATION DE TENSION - INTERNE	3 V ~ 3.6 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	144-TQFP (20x20)
SÉRIES	MAX® 3000A
TYPE PROGRAMMABLE	In System Programmable
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	144-LQFP
AUTRES NOMS	544-1166 EPM3128ATC14410
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C (TA)
NOMBRE DE MACROCELLULES	128
NOMBRE D'ÉLÉMENTS LOGIQUES / BLOCS	8
NOMBRE D'E / S	96
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	10.0ns
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	EPM3128

**Tags associés**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATC144-10	Distributeur EPM3128ATC144-10	Fournisseur EPM3128ATC144-10
Prix EPM3128ATC144-10	Photos de EPM3128ATC144-10	EPM3128ATC144-10 Image
Fiche technique PDF EPM3128ATC144-10	EPM3128ATC144-10 Télécharger la fiche technique	Fiche technique EPM3128ATC144-10
Stock EPM3128ATC144-10	Acheter EPM3128ATC144-10	Acheter Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATC144-10
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATC144-10	Fournisseur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Distributeur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATC144-10	Altera EPM3128ATC144-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM3128ATC144-10

**Produits connexes**

 <b>EPM3128ATC100-5N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC100-10N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>EPM3128ATC100-7</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC144-7</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>EPM3128ATC100-7N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC144-5N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>EPM3128ATI100-10</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC144-7N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>EPM3128ATC100-5</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC100-10</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>EPM3128ATC144-5</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>EPM3128ATC144-10N</b> Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a>