



EPM3128ATC100-10

Fabricant Numéro d'article:	EPM3128ATC100-10
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Feuilles de données:	EPM3128ATC100-10(1).pdf EPM3128ATC100-10(2).pdf EPM3128ATC100-10(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

EPM3128ATC100-10 100% Nouveaux originaux 1700 en stock, Trouver EPM3128ATC100-10 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM3128ATC100-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM3128ATC100-10: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPM3128ATC100-10

Numéro d'article	EPM3128ATC100-10	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	MAX@ 3000A	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EPM3128	Package / Boîte	100-TQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	100-TQFP (14x14)	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
type programmable	In System Programmable	tpj Delay Time (1) Max	10.0ns
Alimentation de tension - interne	3 V ~ 3.6 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	8
Nombre de macrocellules	128	Nombre de portes	2500
Nombre d'E / S	80	Autres noms	544-1163 EPM3128ATC10010
Quantité en stock	1700 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable
La description	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à EPM3128ATC100-10

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPM3128ATC100-10	Prix EPM3128ATC100-10	Distributeur EPM3128ATC100-10
EPM3128ATC100-10	EPM3128ATC100-10 technique	Action EPM3128ATC100-10	EPM3128ATC100-10 Inventaire
EPM3128ATC100-10 Fournisseur	Commande en ligne EPM3128ATC100-10	EPM3128ATC100-10 Enquête	Image EPM3128ATC100-10
EPM3128ATC100-10 Image	EPM3128ATC100-10 pdf	Fiche technique EPM3128ATC100-10	Fiche technique EPM3128ATC100-10
EPM3128ATC100-10 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPM3128ATC100-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EPM3128ATC100-10
Altera EPM3128ATC100-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM3128ATC100-10		

Vous pouvez également être intéressé par:

 EPM3128ATC100-7N La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT100-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064ATC44-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 18500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3064ATC44-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 29100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM310IDC La description: EPM310IDC ALTERA DIP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC144-5 La description: IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3064ATC44-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT144-7N La description: EPM3064AT144-7N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT144-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC144-7N La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128AT100-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC100-10NS La description: EPM3128ATC100-10NS ALTERA QFP-100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC144-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT144-4N La description: EPM3064AT144-4N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC100-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 24200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC144-5N La description: IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064ATC44-4N La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC100-5 La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064ATC44-7N/I44-10N La description: EPM3064ATC44-7N/I44-10N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT144-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC144-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064AT100-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC144-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3128ATC100-5N La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3064ATC44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM30F60A La description: IGBT Modules Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM3064ATC100-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128ATC144 La description: EPM3128ATC144 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM3128AT100-5N La description: EPM3128AT100-5N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong