



EPM7128AETC100-7N

Fabricant Numéro d'article:	EPM7128AETC100-7N
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP
Feuilles de données:	EPM7128AETC100-7N(1).pdf EPM7128AETC100-7N(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EPM7128AETC100-7N 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver EPM7128AETC100-7N Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM7128AETC100-7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM7128AETC100-7N:

Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPM7128AETC100-7N

Numéro d'article	EPM7128AETC100-7N	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	MAX@ 7000A	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EPM7128	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	7.5ns
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	84	Autres noms	544-2029 EPM7128AETC100-7N-ND EPM7128AETC1007N
Quantité en stock	500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable
La description	IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à EPM7128AETC100-7N

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPM7128AETC100-7N	Prix EPM7128AETC100-7N	Distributeur EPM7128AETC100-7N
EPM7128AETC100-7N	EPM7128AETC100-7N technique	Action EPM7128AETC100-7N	EPM7128AETC100-7N Inventaire
EPM7128AETC100-7N Fournisseur	Commande en ligne EPM7128AETC100-7N	EPM7128AETC100-7N Enquête	Image EPM7128AETC100-7N
EPM7128AETC100-7N Image	EPM7128AETC100-7N pdf	Fiche technique EPM7128AETC100-7N	Fiche technique EPM7128AETC100-7N
EPM7128AETC100-7N pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPM7128AETC100-7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EPM7128AETC100-7N
Altera EPM7128AETC100-7N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7128AETC100-7N		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EPM7128AETC100-10S La description: EPM7128AETC100-10S ALTERA TQFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-5N La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AFC10010 La description: EPM7128AFC10010 ALTERA BGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETH144-7N La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AEFC100-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 100FBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-5 La description: IC CPLD 128MC 5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETC100-5S La description: EPM7128AETC100-5S ALTERA TQFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128ALC84-10 La description: EPM7128ALC84-10 PLCC84 04 Fabricants: PLCC84 En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128ALC84-7 La description: EPM7128ALC84-7 ALTERA PLCC84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC144-5S La description: EPM7128AETC144-5S ALTERA TQFP144 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AELC84-5N La description: EPM7128AELC84-5N ALTERA PLCC84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETC144-5 La description: IC CPLD 128MC 5NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-5T La description: EPM7128AETC100-5T ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETC144-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AET1100-7N La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AFC100-10 La description: EPM7128AFC100-10 ALTERA BGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETH144-10N La description: EPM7128AETH144-10N ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC144-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-10N La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AEFC256-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 256FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC144-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 144TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AEFC100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100FBGA Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AETC100-7T La description: EPM7128AETC100-7T ALTERA TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128ATC100-10 La description: EPM7128ATC100-10 ALTERA TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AELC84 La description: EPM7128AELC84 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7128AET1100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AEFC256-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 256FBGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7128AETC100-5NS La description: EPM7128AETC100-5NS ALTERA TQFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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