



EPM7128EQC160-10

Fabricant Numéro d'article:	EPM7128EQC160-10
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC CPLD 128MC 10NS 160QFP
Feuilles de données:	EPM7128EQC160-10(1).pdf EPM7128EQC160-10(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EPM7128EQC160-10 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver EPM7128EQC160-10 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM7128EQC160-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM7128EQC160-10: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPM7128EQC160-10

Numéro d'article	EPM7128EQC160-10	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	MAX@ 7000	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EPM7128	Package / Boîte	160-BQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	160-PQFP (28x28)	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
type programmable	EE PLD	tpj Delay Time (1) Max	10.0ns
Alimentation de tension - interne	4.75 V ~ 5.25 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	8
Nombre de macrocellules	128	Nombre de portes	2500
Nombre d'E / S	100	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable	La description	IC CPLD 128MC 10NS 160QFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à EPM7128EQC160-10

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPM7128EQC160-10	Prix EPM7128EQC160-10	Distributeur EPM7128EQC160-10
EPM7128EQC160-10	EPM7128EQC160-10 technique	Action EPM7128EQC160-10	EPM7128EQC160-10 Inventaire
EPM7128EQC160-10 Fournisseur	Commande en ligne EPM7128EQC160-10	EPM7128EQC160-10 Enquête	Image EPM7128EQC160-10
EPM7128EQC160-10 Image	EPM7128EQC160-10 pdf	Fiche technique EPM7128EQC160-10	Fiche technique EPM7128EQC160-10
EPM7128EQC160-10 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPM7128EQC160-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EPM7128EQC160-10
Altera EPM7128EQC160-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7128EQC160-10		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EPM7128EQC160-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128LC84-15 La description: EPM7128LC84-15 ALTERA PLCC84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-20 La description: IC CPLD 128MC 20NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128ELI84-20 La description: IC CPLD 128MC 20NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQC160-20 La description: IC CPLD 128MC 20NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128LC84-10 La description: EPM7128LC84-10 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128QC100-12 La description: EPM7128QC100-12 ALTERA LQFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQC100-12 La description: IC CPLD 128MC 12NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128LC84-20 La description: EPM7128LC84-20 ALTERA PLCC82 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQI100-10N La description: EPM7128EQI100-10N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128QC100-10 La description: EPM7128QC100-10 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQC100-20 La description: IC CPLD 128MC 20NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQI100-20 La description: IC CPLD 128MC 20NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128QC100-10N La description: EPM7128QC100-10N ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128LI84-20 La description: EPM7128LI84-20 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQC100-15 La description: IC CPLD 128MC 15NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQC100-20N La description: EPM7128EQC100-20N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-15W La description: EPM7128ELC84-15W ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-12 La description: IC CPLD 128MC 12NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQC160-15 La description: IC CPLD 128MC 15NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128LC84-12 La description: EPM7128LC84-12 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELL84 La description: EPM7128ELL84 ALTERA PLCC84 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQI100-15 La description: IC CPLD 128MC 15NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128BTI100-7 La description: EPM7128BTI100-7 TQFP100 249 Fabricants: TQFP100 En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ELC84-15 La description: IC CPLD 128MC 15NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128EQC160-15N La description: EPM7128EQC160-15N ALTERA QFP160 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQC100-10 La description: IC CPLD 128MC 10NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128EQC100-7 La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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