



**EPM7128STI100-10N**

Fabricant Numéro d'article:	EPM7128STI100-10N
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Feuilles de données:	EPM7128STI100-10N(1).pdf EPM7128STI100-10N(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**

EPM7128STI100-10N 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver EPM7128STI100-10N Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM7128STI100-10N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM7128STI100-10N: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de EPM7128STI100-10N**

Numéro d'article	EPM7128STI100-10N	Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Séries	MAX@ 7000S	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	-40°C ~ 85°C (TA)
type programmable	In System Programmable	tpj Delay Time (1) Max	10.0ns
Alimentation de tension - interne	4.5 V ~ 5.5 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	8
Nombre de macrocellules	128	Nombre de portes	2500
Nombre d'E / S	84	Autres noms	544-2334 EPM7128STI10010N
Quantité en stock	500 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable
La description	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

**Mots-clés associés à EPM7128STI100-10N**

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPM7128STI100-10N	Prix EPM7128STI100-10N	Distributeur EPM7128STI100-10N
EPM7128STI100-10N	EPM7128STI100-10N technique	Action EPM7128STI100-10N	EPM7128STI100-10N Inventaire
EPM7128STI100-10N Fournisseur	Commande en ligne EPM7128STI100-10N	EPM7128STI100-10N Enquête	Image EPM7128STI100-10N
EPM7128STI100-10N Image	EPM7128STI100-10N pdf	Fiche technique EPM7128STI100-10N	Fiche technique EPM7128STI100-10N
EPM7128STI100-10N pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPM7128STI100-10N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EPM7128STI100-10N
Altera EPM7128STI100-10N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7128STI100-10N		

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>EPM7128STC100-7</b> La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-7</b> La description: EPM7128STI100-7 ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-7N</b> La description: EPM7128STI100-7N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7160ELI84-20</b> La description: IC CPLD 160MC 20NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-15N</b> La description: EPM7128STI100-15N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-10N</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7128STC100-6W</b> La description: EPM7128STC100-6W ALTERA TQFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7156SQC208-7</b> La description: EPM7156SQC208-7 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-6</b> La description: IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7128STC100-10F</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7160ELC84-10</b> La description: IC CPLD 160MC 10NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-6N</b> La description: EPM7128STI100-6N ALTERA QFP100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7128STC100-15N</b> La description: IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-7N</b> La description: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7160ELC84</b> La description: EPM7160ELC84 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7160ELC84-12</b> La description: IC CPLD 160MC 12NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-6</b> La description: EPM7128STI100-6 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7160ELC84-15</b> La description: IC CPLD 160MC 15NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7129SQC160-15</b> La description: EPM7129SQC160-15 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-15</b> La description: IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7160EL184-20</b> La description: EPM7160EL184-20 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7128SQI160-10N</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-6N</b> La description: IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STC100-10</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7160ELC84-20</b> La description: IC CPLD 160MC 20NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7160ELI84-15</b> La description: EPM7160ELI84-15 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-10W</b> La description: EPM7128STI100-10W ALT QFP-100 Fabricants: ALT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>EPM7128SQI160-10</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128SQI100-6</b> La description: EPM7128SQI100-6 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>EPM7128STI100-10</b> La description: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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