



EPM7064STC44-10

Fabricant Numéro d'article:	EPM7064STC44-10
Fabricant / marque	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Partie de la description:	IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP
Feuilles de données:	EPM7064STC44-10(1).pdf EPM7064STC44-10(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EPM7064STC44-10 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver EPM7064STC44-10 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM7064STC44-10 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM7064STC44-10: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPM7064STC44-10

Numéro d'article	EPM7064STC44-10	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	EPM7064	Package / Boîte	44-TQFP
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	44-TQFP (10x10)	Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
type programmable	In System Programmable	tpj Delay Time (1) Max	10.0ns
Alimentation de tension - interne	4.75 V ~ 5.25 V	Nombre d'éléments logiques / Blocs	4
Nombre de macrocellules	64	Nombre de portes	1250
Nombre d'E / S	36	Autres noms	544-1200 EPM7064STC4410
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable
La description	IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à EPM7064STC44-10

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Partie EPM7064STC44-10	Prix EPM7064STC44-10	Distributeur EPM7064STC44-10
EPM7064STC44-10	EPM7064STC44-10 technique	Action EPM7064STC44-10	EPM7064STC44-10 Inventaire
EPM7064STC44-10 Fournisseur	Commande en ligne EPM7064STC44-10	EPM7064STC44-10 Enquête	Image EPM7064STC44-10
EPM7064STC44-10 Image	EPM7064STC44-10 pdf	Fiche technique EPM7064STC44-10	Fiche technique EPM7064STC44-10
EPM7064STC44-10 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique EPM7064STC44-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Fabricant	EPM7064STC44-10
Altera EPM7064STC44-10	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPM7064STC44-10		

Vous pouvez également être intéressé par:

 EPM7064SLI44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC100-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STI44-10N La description: EPM7064STI44-10N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064STC100-15N La description: EPM7064STC100-15N ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STI100-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC44-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064SLI44-10 La description: EPM7064SLI44-10 PLCC44 1120 Fabricants: PLCC44 En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064SLC84-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC44-5N La description: IC CPLD 64MC 5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064STI44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STI44-7N 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	 EPM7064STI100-10N La description: EPM7064STI100-10N ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064TC44-15 La description: IC CPLD 64MC 15NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC44-5 La description: IC CPLD 64MC 5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC100-10F La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064SLI44-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC100-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064SLC84-6 La description: IC CPLD 64MC 6NS 84PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064STI44-10 La description: EPM7064STI44-10 ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STI100-10 La description: EPM7064STI100-10 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC100-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064STC44-7N 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	 EPM7064STC100-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC44-7F 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
 EPM7064STC100-6 La description: IC CPLD 64MC 6NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064SLI84-7N La description: EPM7064SLI84-7N ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064SLI44-10N La description: EPM7064SLI44-10N ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 EPM7064STC100-5 La description: IC CPLD 64MC 5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STC44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 EPM7064STI100-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 400 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