



EPM7064AELI44-7

Fabricant Numéro d'article:	EPM7064AELI44-7
Fabricant / marque	Intel® FPGAs
Partie de la description:	IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC
Feuilles de données:	EPM7064AELI44-7(1).pdf EPM7064AELI44-7(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

EPM7064AELI44-7 100% Nouveaux originaux 1500 en stock, Trouver EPM7064AELI44-7 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez EPM7064AELI44-7 Intel® FPGAs avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ EPM7064AELI44-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de EPM7064AELI44-7

Numéro d'article	EPM7064AELI44-7	Fabricant / marque	Intel® FPGAs
Séries	MAX® 7000A	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	EPM7064	Package / Boîte	44-LCC (J-Lead)
Emballage	Tray	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	44-PLCC (16.59x16.59)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°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	4
Nombre de macrocellules	64	Nombre de portes	1250
Nombre d'E / S	36	Quantité en stock	1500 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - CPLD (dispositifs de logique Programmable	La description	IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à EPM7064AELI44-7

Intel® FPGAs EPM7064AELI44-7	Partie EPM7064AELI44-7	Prix EPM7064AELI44-7	Distributeur EPM7064AELI44-7
EPM7064AELI44-7 technique	Action EPM7064AELI44-7	EPM7064AELI44-7 Inventaire	EPM7064AELI44-7 Fournisseur
Commande en ligne EPM7064AELI44-7	EPM7064AELI44-7 Enquête	Image EPM7064AELI44-7	EPM7064AELI44-7 Image
EPM7064AELI44-7 pdf	Fiche technique EPM7064AELI44-7	Fiche technique EPM7064AELI44-7	EPM7064AELI44-7 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique EPM7064AELI44-7	Intel® FPGAs Fabricant	Intel® FPGAs EPM7064AELI44-7	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>EPM7032VLC44-15 La description: EPM7032VLC44-15 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC100-4N La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AETC44-4N La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032VTC44-12 La description: EPM7032VTC44-12 ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC44-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AELC44-4 La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 44PLCC Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC100-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032TC44-12 La description: IC CPLD 32MC 12NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7032VLC44-12 La description: EPM7032VLC44-12 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC44-4 La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC44-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AETI100-10N La description: EPM7064AETI100-10N ALTERA QFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC100-10N La description: IC CPLD 64MC 10NS 100TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AELC44-10N La description: EPM7064AELC44-10N ALTERA PLCC44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AEI44 La description: EPM7064AEI44 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032TC44-10N La description: EPM7032TC44-10N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AELC44-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AELC44 La description: EPM7064AELC44 ALTERA PLCC Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC44-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032STI44-7N La description: IC CPLD 32MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AETC100-4 La description: IC CPLD 64MC 4.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032TC44-15 La description: IC CPLD 32MC 15NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032TC44-7 La description: IC CPLD 32MC 7.5NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AETI44-10N La description: EPM7064AETI44-10N ALTERA QFP44 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AELC44-10 La description: IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7032TC44-10 La description: IC CPLD 32MC 10NS 44TQFP Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7064AETI100-7N 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" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AELI44-7N La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7064AETC100-7 La description: IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP Fabricants: Intel® FPGAs En stock: Nouvel original, stock 400 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