









	<p><b>EPM7064AETC44-7N</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> EPM7064AETC44-7N</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p> <p><b>Feuilles de données:</b> <a href="#">1.EPM7064AETC44-7N.pdf</a> <a href="#">2.EPM7064AETC44-7N.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 898 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Numéro d'article	EPM7064AETC44-7N
Fabricant	Intel® FPGAs
La description	IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - CPLDs
État de la pièce	898 pcs Stock
Délai de livraison standard du fabricant	8 Weeks
Séries	MAX® 7000A
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Package / Boîte	44-TQFP
Package composant fournisseur	44-TQFP (10x10)
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
Emballage	Tray
Numéro de pièce de base	EPM7064
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Autres noms	544-2009

EPM7064AETC44-7N est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques EPM7064AETC44-7N, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez EPM7064AETC44-7N Intel® FPGAs avec garantie et confiance. RFQ EPM7064AETC44-7N: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p><b>EPM7064AETC44-4N</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-4N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-7</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI100-7</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>
 <p><b>EPM7064AETI100-7</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 7.5NS 100TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-4</b> Intel® FPGAs IC CPLD 64MC 4.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETC44-7N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC CPLD 64MC 7.5NS 44TQFP</p>	 <p><b>EPM7064AETI100-10N</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064AETI100-10N ALTERA</p>

### Hot Pièces

Plus

⊗ EPM7032SLC44-7	↔ EPM7032SLI44-7N	⇒ EPM7032STC44-10	D EPM7032STC44-10N	⇒ EPM7032STC44-5N
⊣ EPM7032STI44-10N	⊗ EPM7032STI44-7	D EPM7032STI44-7N	⇒ EPM7032TC44-10	⇒ EPM7032TC44-10N
⊗ EPM7032TC44-12	⊣ EPM7032TC44-15	⊗ EPM7032VLC44-12	↔ EPM7064AELC44-10	⇒ EPM7064AELC44-10
D EPM7064AELC44-4	⊗ EPM7064AELC44-4	⊣ EPM7064AELI44-7	⊗ EPM7064AELI44-7	⇒ EPM7064AETC100-10
⇒ EPM7064AETC100-10	↔ EPM7064AETC100-4N	⊗ EPM7064AETC100-4N	⊣ EPM7064AETC44-4	⇒ EPM7064AETC44-4
↔ EPM7064AETC44-7N	⇒ EPM7064AETI44-7	D EPM7064AETI44-7	⊗ EPM7064AETI44-7N	⊣ EPM7064AETI44-7N
⊗ EPM7064LC44-12	D EPM7064LC44-7	⇒ EPM7064LC68-10	↔ EPM7064LC68-15	⇒ EPM7064LC68-7
⊣ EPM7064LC84-	⊗ EPM7064LC84-10	↔ EPM7064LC84-7	⇒ EPM7064LI44-15	⇒ EPM7064QC100-7
⊗ EPM7064S	⊣ EPM7064SLC44-10	⊗ EPM7064SLC44-10N	D EPM7064SLC44-7	⇒ EPM7064SLC84-10N
↔ EPM7064SLI44-10	⊗ EPM7064STC100-10	⊣ EPM7064STC100-10N	⊗ EPM7064STC100-7	⇒ EPM7064STC44-10N

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited