



Altera (Intel® Programmable

EPC2TC32

Numéro d'article:	EPC2TC32
Fabricant / marque:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Description du produit	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP
	PDF 1.EPC2TC32.pdf PDF 2.EPC2TC32.pdf PDF 3.EPC2TC32.pdf
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock	2569 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de EPC2TC32

NUMÉRO D'ARTICLE	EPC2TC32
FABRICANT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
LA DESCRIPTION	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / RoHS non conforme
QUANTITÉ DISPONIBLE	2569 pcs
FICHE TECHNIQUE	PDF 1.EPC2TC32.pdf PDF 2.EPC2TC32.pdf PDF 3.EPC2TC32.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	32-TQFP (7x7)
SÉRIES	EPC
TYPE PROGRAMMABLE	In System Programmable
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	32-TQFP
AUTRES NOMS	544-1235
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	0°C ~ 70°C
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
TAILLE MÉMOIRE	1.6Mb
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	EPC2

Tags associés

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Distributeur EPC2TC32	EPC2TC32 Fournisseur
Prix EPC2TC32	EPC2TC32 Photos	Image EPC2TC32
EPC2TC32 PDF Fiche technique	EPC2TC32 Télécharger la fiche technique	EPC2TC32 Fiche technique
Action EPC2TC32	Acheter EPC2TC32	Acheter Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Fournisseur	Distributeur Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Altera EPC2TC32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32

Produits connexes

<p>EPC4QC100N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP En stock: 6044 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2LC20N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC En stock: 2861 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LC20EM Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 4469 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2XXA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 3238 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC4QC100 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP En stock: 2968 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2TI32N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP En stock: 1686 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LI20NGA Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC FPGA FBGA En stock: 4814 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2LI20N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC En stock: 2067 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LC20 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC En stock: 2371 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2TI32 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP En stock: 1684 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2TC32N Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP En stock: 2108 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2LI20 Fabricants: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) La description: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC En stock: 1940 pcs</p> <p>RFQ</p>