



Altera (Intel® Programmable

EPC2TC32

Zenbakiaren zenbakia:

EPC2TC32

Fabrikatzaileak / Marka:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Produktuaren Deskribapena

IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP

[1.EPC2TC32.pdf](#)
[2.EPC2TC32.pdf](#)
[3.EPC2TC32.pdf](#)

Fitxak:

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

RoHS egoera

2569 pcs stock

Stock egoera

Hong Kong

Ontziatik aurrera

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Bidalketa Bidea

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













EPC2TC32ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	EPC2TC32
FABRIKATZAILEA	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
DESKRIBAPENA	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
KOPURUA ESKURAGARRI	2569 pcs
DATUEN FITXA	1.EPC2TC32.pdf 2.EPC2TC32.pdf 3.EPC2TC32.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	32-TQFP (7x7)
SERIES	EPC
MOTA PROGRAMAGARRIA	In System Programmable
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	32-TQFP
BESTE IZENAK	544-1235
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
MEMORIA TAMAINA	1.6Mb
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	EPC2

Erlazionatutako etiketak

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	EPC2TC32 banatzailea	EPC2TC32 hornitzailea
EPC2TC32 Prezioa	EPC2TC32 irudiak	EPC2TC32 Irudia
EPC2TC32 PDF fitxa	EPC2TC32 Deskargatu fitxa	EPC2TC32 Datasheet
EPC2TC32 Stock	Erosi EPC2TC32	Erosi Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) hornitzailea	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) banatzailea
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Altera EPC2TC32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32

Produktu erlazionatuak

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

Copyright © 2020 Osagai elektronikoaren banatzaile fidagarria

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Helbidea: 17F, Gaylord Merkataritza Eraikina, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

