




Altera (Intel® Programmable




## EPC2TC32

Part Number:	EPC2TC32
Producent / marka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis produktu	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP  1.EPC2TC32.pdf  2.EPC2TC32.pdf  3.EPC2TC32.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	2569 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje EPC2TC32

PART NUMBER	EPC2TC32
PRODUCENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2569 pcs
ARKUSZ DANYCH	 1.EPC2TC32.pdf  2.EPC2TC32.pdf  3.EPC2TC32.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-TQFP (7x7)
SERIA	EPC
PROGRAMOWALNY RODZAJ	In System Programmable
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	32-TQFP
INNE NAZWY	544-1235
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
ROZMIAR PAMIĘCI	1.6Mb
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	EPC2

### Powiązane tagi

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Dystrybutor EPC2TC32	Dostawca EPC2TC32
EPC2TC32 Cena	Zdjęcia EPC2TC32	Obraz EPC2TC32
Arkusze danych PDF EPC2TC32	EPC2TC32 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EPC2TC32
EPC2TC32 Akcje	Kup EPC2TC32	Kup Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Dostawca Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dystrybutor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32	Altera EPC2TC32	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2TC32

### Produkty powiązane

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