



Altera (Intel® Programmable

EPCQL512F24IN

Številka dela:

EPCQL512F24IN

Proizvajalec / znamka:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Opis izdelka

IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF

Podatkovni listi:

 EPCQL512F24IN.pdf

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

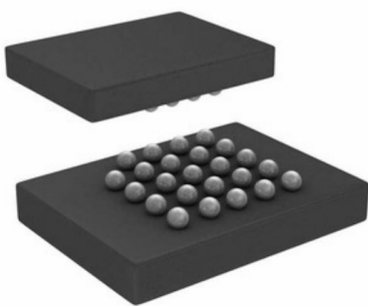
Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Solutions Group)



Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Specifikacije EPCQL512F24IN

ŠTEVILKA DELA	EPCQL512F24IN
PROIZVAJALEC	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	 EPCQL512F24IN.pdf
NAPETOST - OSKRBA	1.7 V ~ 2 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	24-FBGA (6x8)
SERIJA	EPCQ-L
PROGRAMABILNI TIP	In System Programmable
PAKIRANJE	Tray
PAKET / PRIMER	24-TBGA
DRUGA IMENA	544-3339 EPCQL512F24IN-ND
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
VELIKOST POMNILNIKA	512MB
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant

Sorodne oznake

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	EPCQL512F24IN Distributer	EPCQL512F24IN Dobavitelj
Cena EPCQL512F24IN	Slike EPCQL512F24IN	Slika EPCQL512F24IN
EPCQL512F24IN PDF podatkovni list	EPCQL512F24IN Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list EPCQL512F24IN
Zaloga EPCQL512F24IN	Nakup EPCQL512F24IN	Kupi Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Dobavitelj	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributer
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN	Altera EPCQL512F24IN	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQL512F24IN

Podobni izdelki

 <p>EPCS128SI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQ64ASI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCS1SI8N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCS16SI8N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQ512SI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQ512ASI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQL256F24IN Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCS16SI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQL1024F24IN Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCS4SI8N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCS1SI8 Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQ64SI16N Proizvajalci: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>

