



Altera (Intel® Programmable

EPCQ64SI16N

Part Number:	EPCQ64SI16N
Fabrikant / Brand:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produkt beschreibung	IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC
Datebanken:	 EPCQ64SI16N.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Solutions Group

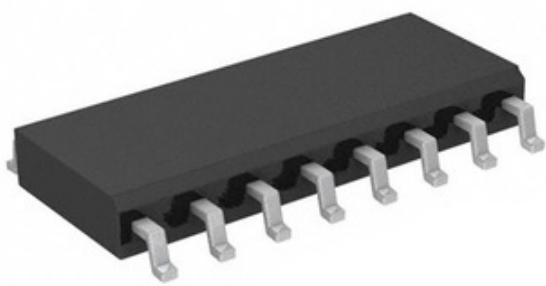


[UFRO FIR ZITAT](#)

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun EPCQ64SI16N

PART NUMBER	EPCQ64SI16N
HIERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIWUNG	IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 EPCQ64SI16N.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2.7 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-SOIC
SERIE	EPCQ
PROGRAMMABLE TYPE	In System Programmable
VERPAKUNG	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ANER NAMES	544-2776 EPCQ64SI16N-ND
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPÄICHERGRÉISST	64Mb
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISZUEL NUMMER	EPCQ64

Verbonnen Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQ64SI16N	EPCQ64SI16N Distributeur	EPCQ64SI16N Ubidder
EPCQ64SI16N Präis	EPCQ64SI16N Fotoen	EPCQ64SI16N Bild
EPCQ64SI16N PDF Dateblatt	EPCQ64SI16N Luet Dateblatt	EPCQ64SI16N Dateblatt
EPCQ64SI16N Stock	Kaaft EPCQ64SI16N	Kaaft Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQ64SI16N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQ64SI16N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Ubidder	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Distributeur
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQ64SI16N	Altera EPCQ64SI16N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCQ64SI16N

Verbonnen Produkter

 <p>EPCS16SI16N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQL1024F24IN Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQ64ASI16N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQL512F24IN Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Op Lager: 187 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQ32SI8N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 32MBIT 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQL256F24IN Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQ512ASI16N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCS128SI16N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCS16SI8N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQ512SI16N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL CONFIG DEVICE 512 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EPCQ32ASI8N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 32MBIT 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EPCQ4ASI8N Produzenteuren: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>