



EPCS16SI16N

Hersteller Teilenummer:	EPCS16SI16N
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC
Datenblätter:	EPCS16SI16N.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPCS16SI16N 100% Neu Original 6200 pcs auf Lager, Finden Sie EPCS16SI16N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPCS16SI16N kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPCS16SI16N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPCS16SI16N

Teilenummer	EPCS16SI16N	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	EPCS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPCS16	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	In System Programmable	Speichergröße	16Mb
Andere Namen	544-1240-5 EPCS16SI16	Bestandsmenge	6200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory-Konfigurations-Proms für FPGAs	Beschreibung	IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EPCS16SI16N enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPCS16SI16N-Teil	EPCS16SI16N Preis	EPCS16SI16N-Vertriebspartner
EPCS16SI16N	EPCS16SI16N Technisch	EPCS16SI16N-Bestand	EPCS16SI16N Inventar
EPCS16SI16N Lieferant	EPCS16SI16N Online-Bestellung	EPCS16SI16N Anfrage	EPCS16SI16N-Bild
EPCS16SI16N Bild	EPCS16SI16N pdf	EPCS16SI16N Datenblatt	EPCS16SI16N Datenblatt
EPCS16SI16N pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPCS16SI16N-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
		Hersteller	EPCS16SI16N
Altera EPCS16SI16N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)		
	EPCS16SI16N		

Sie können auch interessiert sein:

<p>EPCQ4AS18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS1N Beschreibung: EPCS1N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPC8Q1100N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS16N Beschreibung: EPCS16N ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ64AS16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS4S18 Beschreibung: EPCS4S18 ALTERA44 SOP Hersteller: ALTERA44 Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCQ16N Beschreibung: EPCQ16N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPC8Q1100 Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS1 Beschreibung: EPCS1 ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS64SI16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ128AS16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS4I8N Beschreibung: EPCS4I8N ALTERA SOP-8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS1S18 Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ32S18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 32MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 11700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ16S18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS4N/EPCS4S18N Beschreibung: EPCS4N/EPCS4S18N ALTERA SOP-8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ64SI16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCQ128S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCQ16AS18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS128S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPC4Q1100N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS16S18N Beschreibung: EPCS16S18N ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS16S18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPC8QC100 Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCQ256S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 256MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS1S18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS4N Beschreibung: EPCS4N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPCS4S18N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPC8QC100N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPCS64N Beschreibung: EPCS64N ALTERA SOP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong