



EPCS1S18N

Hersteller Teilenummer:	EPCS1S18N
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC
Datenblätter:	EPCS1S18N.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPCS1S18N 100% Neu Original 22000 pcs auf Lager, Finden Sie EPCS1S18N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPCS1S18N kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPCS1S18N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPCS1S18N

Teilenummer	EPCS1S18N	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	EPCS	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPCS1	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Programmierbarer Typ	In System Programmable	Speichergröße	1Mb
Andere Namen	544-1242-5	Bestandsmenge	22000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Memory-Konfigurations-Proms für FPGAs	Beschreibung	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EPCS1S18N enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPCS1S18N-Teil	EPCS1S18N Preis	EPCS1S18N-Vertriebspartner
EPCS1S18N	EPCS1S18N Technisch	EPCS1S18N-Bestand	EPCS1S18N Inventar
EPCS1S18N Lieferant	EPCS1S18N Online-Bestellung	EPCS1S18N Anfrage	EPCS1S18N-Bild
EPCS1S18N Bild	EPCS1S18N pdf	EPCS1S18N Datenblatt	EPCS1S18N Datenblatt
EPCS1S18N pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPCS1S18N-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1S18N
Altera EPCS1S18N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1S18N		

Sie können auch interessiert sein:

 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" value="RFQ"/>	 EPCS64N Beschreibung: EPCS64N ALTERA SOP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPCS4I8N Beschreibung: EPCS4I8N ALTERA SOP-8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 EPCQ64S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 EPCS64S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 EPCS4N Beschreibung: EPCS4N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPCS16S16N Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 EPCS16S18N Beschreibung: EPCS16S18N ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 EPCS4S18 Beschreibung: EPCS4S18 ALTERA44 SOP Hersteller: ALTERA44 Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPCS1N Beschreibung: EPCS1N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 EPCQ16N Beschreibung: EPCQ16N ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 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" value="RFQ"/>
 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" value="RFQ"/>	 EPCS1 Beschreibung: EPCS1 ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 EPCS16N Beschreibung: EPCS16N ALTERA SOP8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



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