




Altera (Intel® Programmable

EPCS1SI8N

Teilenummer:	EPCS1SI8N
Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeschreibung	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC
Datenblätter:	PDF EPCS1SI8N.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

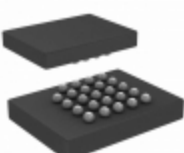






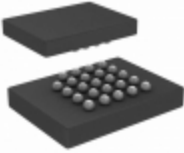
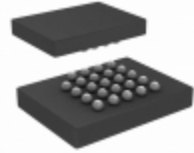
Spezifikationen von EPCS1SI8N

TEILENUMMER	EPCS1SI8N
HERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIBUNG	IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF EPCS1SI8N.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	EPCS
PROGRAMMIERBARER TYP	In System Programmable
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	544-1242-5
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERGRÖSSE	1Mb
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISTEILENUMMER	EPCS1

Verwandte Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1SI8N	EPCS1SI8N-Verteiler	EPCS1SI8N Lieferant
EPCS1SI8N Preis	EPCS1SI8N Bilder	EPCS1SI8N-Bild
EPCS1SI8N PDF-Datenblatt	EPCS1SI8N Datenblatt herunterladen	EPCS1SI8N-Datenblatt
EPCS1SI8N Aktie	Kaufen Sie EPCS1SI8N	Kaufen Sie Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1SI8N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1SI8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lieferant	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Verteiler
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1SI8N	Altera EPCS1SI8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPCS1SI8N

Verwandte Produkte

 <p>EPCQL1024F24IN Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCS64SI16N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 64MBIT 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPCS4SI8N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 4MBIT 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCS128SI16N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 128MBIT 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPCS16SI8N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCV4SI8N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPCS16SI16N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 16MBIT 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCS4SI8NAA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPCS1SI8 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1MBIT 8SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCS64SI16NGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>EPCQL256F24IN Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>EPCQL512F24IN Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC QUAD-SERIAL LOW VOLTAGE CONF Auf Lager: 187 pcs RFQ</p>