



Altera (Intel® Programmable

EPC2LC20

Teilenummer:	EPC2LC20
Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeschreibung	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
Datenblätter:	1.EPC2LC20.pdf 2.EPC2LC20.pdf 3.EPC2LC20.pdf
RoHs Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers	2371 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von EPC2LC20

TEILENUMMER	EPC2LC20
HERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIBUNG	IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
VERFÜGBARE MENGE	2371 pcs
DATENBLATT	1.EPC2LC20.pdf 2.EPC2LC20.pdf 3.EPC2LC20.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-PLCC (9x9)
SERIE	EPC
PROGRAMMIERBARER TYP	In System Programmable
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-LCC (J-Lead)
ANDERE NAMEN	544-1233-5
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SPEICHERGRÖSSE	1.6Mb
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
BASISTEILENUMMER	EPC2

Verwandte Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LC20	EPC2LC20-Vertriebspartner	EPC2LC20 Lieferant
EPC2LC20 Preis	EPC2LC20 Bilder	EPC2LC20-Bild
EPC2LC20 PDF-Datenblatt	EPC2LC20 Datenblatt herunterladen	EPC2LC20 Datenblatt
EPC2LC20-Bestand	EPC2LC20 kaufen	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) kaufen EPC2LC20
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LC20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lieferant	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Vertriebspartner
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LC20	Altera EPC2LC20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC2LC20

Verwandte Produkte

<p>EPC2202 Hersteller: EPC Beschreibung: GANFET N-CH 80V 18A DIE Auf Lager: 26940 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2LC20EM Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA FBGA Auf Lager: 4469 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2115ENGRT Hersteller: EPC Beschreibung: 150 V GAN IC DUAL FET DRIVER Auf Lager: 27020 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2815 Hersteller: EPC Beschreibung: TRANS GAN 40V 33A BUMPED DIE Auf Lager: 7195 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LI20N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC Auf Lager: 2067 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2TC32 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 32TQFP Auf Lager: 2569 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LI20 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC Auf Lager: 1940 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2801 Hersteller: EPC Beschreibung: TRANS GAN 100V 25A BUMPED DIE Auf Lager: 9453 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2LI20NGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC FPGA FBGA Auf Lager: 4814 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2LC20N Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Beschreibung: IC CONFIG DEVICE 1.6MBIT 20PLCC Auf Lager: 2861 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC2203 Hersteller: EPC Beschreibung: GANFET N-CH 80V 1.7A 6SOLDER BAR Auf Lager: 232134 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC2818 Hersteller: EPC Beschreibung: TRANS GAN 150V 12A BUMPED DIE Auf Lager: 4747 pcs</p> <p>RFQ</p>