



EPM7192EGC160-20

Hersteller Teilenummer:	EPM7192EGC160-20
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 192MC 20NS 160PGA
Datenblätter:	EPM7192EGC160-20(1).pdf EPM7192EGC160-20(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPM7192EGC160-20 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie EPM7192EGC160-20 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPM7192EGC160-20 kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPM7192EGC160-20: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPM7192EGC160-20

Teilenummer	EPM7192EGC160-20	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	MAX® 7000	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	EPM7192	Verpackung / Gehäuse	160-BPGA
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	160-PGA (39.6x39.6)	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Programmierbarer Typ	EE PLD	Verzögerungszeit tpd (1) Max	20.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.75 V ~ 5.25 V	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	12
Anzahl der Makrozellen	192	Anzahl der Gates	3750
Anzahl der E / A	124	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger	Beschreibung	IC CPLD 192MC 20NS 160PGA
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In EPM7192EGC160-20 enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7192EGC160-20-Teil	EPM7192EGC160-20 Preis	EPM7192EGC160-20-Vertriebspartner
EPM7192EGC160-20	EPM7192EGC160-20 Technisch	EPM7192EGC160-20-Bestand	EPM7192EGC160-20 Inventar
EPM7192EGC160-20 Lieferant	EPM7192EGC160-20 Online-Bestellung	EPM7192EGC160-20 Anfrage	EPM7192EGC160-20-Bild
EPM7192EGC160-20 Bild	EPM7192EGC160-20 pdf	EPM7192EGC160-20 Datenblatt	EPM7192EGC160-20 Datenblatt
EPM7192EGC160-20 pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPM7192EGC160-20-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7192EGC160-20
Altera EPM7192EGC160-20	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7192EGC160-20		

Sie können auch interessiert sein:

<p>EPM7192SQC160-15 Beschreibung: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160 Beschreibung: EPM7192SQC160 ALTERA QFP-160 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-6N Beschreibung: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7160STI100-7N Beschreibung: EPM7160STI100-7N ALTERA LQFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160SQC160-7 Beschreibung: IC CPLD 160MC 7.5NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192EGC160-12 Beschreibung: IC CPLD 192MC 12NS 160PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EQC160-20 Beschreibung: IC CPLD 192MC 20NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-10 Beschreibung: IC CPLD 192MC 10NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192EQC160-12 Beschreibung: IC CPLD 192MC 12NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7160STI100-10N Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-7 Beschreibung: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-10N Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EGC160-12GM Beschreibung: EPM7192EGC160-12GM ALTERA PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-15 QFP160 Beschreibung: EPM7192SQC160-15 QFP160 ALTERA QFP160 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-7 Beschreibung: IC CPLD 192MC 7.5NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EQI160-20 Beschreibung: IC CPLD 192MC 20NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160SQC160-7N Beschreibung: EPM7160SQC160-7N ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-10 Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192EQC160-15 Beschreibung: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192GC160-2 Beschreibung: EPM7192GC160-2 ALTERA BGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-15W Beschreibung: EPM7192SQC160-15W ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192SQC160-15N Beschreibung: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-10F Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192EGI160-20 Beschreibung: IC CPLD 192MC 20NS 160PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7160STC100-7N Beschreibung: IC CPLD 160MC 7.5NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STI100-10 Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7160STC100-6 Beschreibung: IC CPLD 160MC 6NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>EPM7192SQC160-10N Beschreibung: IC CPLD 192MC 10NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192SQC160-15F Beschreibung: IC CPLD 192MC 15NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPM7192EGC160-12EM Beschreibung: EPM7192EGC160-12EM ALTERA PGA-160 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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