



EPM7128ST1100-10N

Hersteller Teilenummer:	EPM7128ST1100-10N
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP
Datenblätter:	EPM7128ST1100-10N(1).pdf EPM7128ST1100-10N(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPM7128ST1100-10N 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie EPM7128ST1100-10N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPM7128ST1100-10N kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPM7128ST1100-10N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPM7128ST1100-10N

Teilenummer	EPM7128ST1100-10N	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	MAX@ 7000S	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPM7128	Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Programmierbarer Typ	In System Programmable	Verzögerungszeit tpd (1) Max	10.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	8
Anzahl der Makrozellen	128	Anzahl der Gates	2500
Anzahl der E / A	84	Andere Namen	544-2334 EPM7128ST110010N
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger
Beschreibung	IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EPM7128ST1100-10N enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7128ST1100-10N-Teil	EPM7128ST1100-10N Preis	EPM7128ST1100-10N-Vertriebspartner
EPM7128ST1100-10N	EPM7128ST1100-10N Technisch	EPM7128ST1100-10N-Bestand	EPM7128ST1100-10N Inventar
EPM7128ST1100-10N Lieferant	EPM7128ST1100-10N Online-Bestellung	EPM7128ST1100-10N Anfrage	EPM7128ST1100-10N-Bild
EPM7128ST1100-10N Bild	EPM7128ST1100-10N pdf	EPM7128ST1100-10N Datenblatt	EPM7128ST1100-10N Datenblatt
EPM7128ST1100-10N pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPM7128ST1100-10N-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128ST1100-10N
Altera EPM7128ST1100-10N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7128ST1100-10N		

Sie können auch interessiert sein:

<p>EPM7128STC100-7 Beschreibung: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-7 Beschreibung: EPM7128ST1100-7 ALTERA QFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-7N Beschreibung: EPM7128ST1100-7N ALTERA QFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7160EL184-20 Beschreibung: IC CPLD 160MC 20NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-15N Beschreibung: EPM7128ST1100-15N ALTERA QFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-10N Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128STC100-6W Beschreibung: EPM7128STC100-6W ALTERA TQFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7156SQC208-7 Beschreibung: EPM7156SQC208-7 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-6 Beschreibung: IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128STC100-10F Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7160ELC84-10 Beschreibung: IC CPLD 160MC 10NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-6N Beschreibung: EPM7128ST1100-6N ALTERA QFP100 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128STC100-15N Beschreibung: IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-7N Beschreibung: IC CPLD 128MC 7.5NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7160ELC84 Beschreibung: EPM7160ELC84 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7160ELC84-12 Beschreibung: IC CPLD 160MC 12NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-6 Beschreibung: EPM7128ST1100-6 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7160ELC84-15 Beschreibung: IC CPLD 160MC 15NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7129SQC160-15 Beschreibung: EPM7129SQC160-15 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-15 Beschreibung: IC CPLD 128MC 15NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7160EL184-20 Beschreibung: EPM7160EL184-20 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128SQ160-10N Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-6N Beschreibung: IC CPLD 128MC 6NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128STC100-10 Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7160ELC84-20 Beschreibung: IC CPLD 160MC 20NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7160EL184-15 Beschreibung: EPM7160EL184-15 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EPM7128ST1100-10W Beschreibung: EPM7128ST1100-10W ALT QFP-100 Hersteller: ALT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>EPM7128SQ160-10 Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128SQ1100-6 Beschreibung: EPM7128SQ1100-6 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>EPM7128ST1100-10 Beschreibung: IC CPLD 128MC 10NS 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 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