



EPM7064LI84-15

Hersteller Teilenummer:	EPM7064LI84-15
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC
Datenblätter:	EPM7064LI84-15(1).pdf EPM7064LI84-15(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPM7064LI84-15 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie EPM7064LI84-15 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPM7064LI84-15 kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPM7064LI84-15: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von EPM7064LI84-15

Teilenummer	EPM7064LI84-15	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	MAX® 7000	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Basisteilenummer	EPM7064	Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.31x29.31)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Programmierbarer Typ	EE PLD	Verzögerungszeit tpd (1) Max	15.0ns
Versorgungsspannung - intern	4.5 V ~ 5.5 V	Anzahl der logischen Elemente / Blöcke	4
Anzahl der Makrozellen	64	Anzahl der Gates	1250
Anzahl der E / A	68	Andere Namen	544-2308-5 EPM7064LI8415
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-CPLDs (komplexe programmierbare Logik-Ger
Beschreibung	IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In EPM7064LI84-15 enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPM7064LI84-15-Teil	EPM7064LI84-15 Preis	EPM7064LI84-15-Vertriebspartner
EPM7064LI84-15	EPM7064LI84-15 Technisch	EPM7064LI84-15-Bestand	EPM7064LI84-15 Inventar
EPM7064LI84-15 Lieferant	EPM7064LI84-15 Online-Bestellung	EPM7064LI84-15 Anfrage	EPM7064LI84-15-Bild
EPM7064LI84-15 Bild	EPM7064LI84-15 pdf	EPM7064LI84-15 Datenblatt	EPM7064LI84-15 Datenblatt
EPM7064LI84-15 pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPM7064LI84-15-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064LI84-15
Altera EPM7064LI84-15	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPM7064LI84-15		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPM7064S Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC84-12 Beschreibung: IC CPLD 64MC 12NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC44-15 Beschreibung: IC CPLD 64MC 15NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064SLC44-7N Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC84- Beschreibung: EPM7064LC84- ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC84-10N Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064LC84-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LI44-15N Beschreibung: EPM7064LI44-15N ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC44-10N Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064SLC44-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC84-10 Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC68-10 Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 68PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064SLC84-5 Beschreibung: IC CPLD 64MC 5NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC68-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 68PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064QC100-15 Beschreibung: IC CPLD 64MC 15NS 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064LC68-15 Beschreibung: IC CPLD 64MC 15NS 68PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC68-10N Beschreibung: EPM7064LC68-10N ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC68-12 Beschreibung: IC CPLD 64MC 12NS 68PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064QC100-12 Beschreibung: IC CPLD 64MC 12NS 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064QC100-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC44-10 Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064SLC44-15 Beschreibung: EPM7064SLC44-15 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC84-10 Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC84-15 Beschreibung: IC CPLD 64MC 15NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064LC44-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC84-7 Beschreibung: IC CPLD 64MC 7.5NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064SLC84-6 Beschreibung: IC CPLD 64MC 6NS 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>EPM7064LI44-15 Beschreibung: IC CPLD 64MC 15NS 44PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064QC100-10 Beschreibung: IC CPLD 64MC 10NS 100QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>EPM7064LC84AA Beschreibung: EPM7064LC84AA ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501935

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong