



EPF8452ALC84-3

Hersteller Teilenummer:	EPF8452ALC84-3
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC FPGA 68 I/O 84PLCC
Datenblätter:	EPF8452ALC84-3(1).pdf EPF8452ALC84-3(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	🌱 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPF8452ALC84-3 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie EPF8452ALC84-3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPF8452ALC84-3 kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPF8452ALC84-3: Info@IC-Components.com





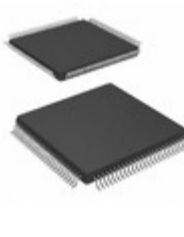





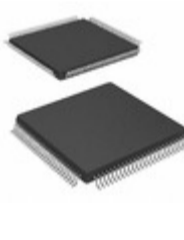


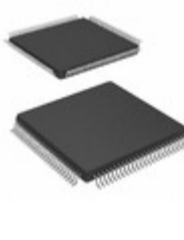
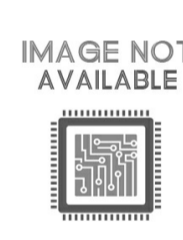
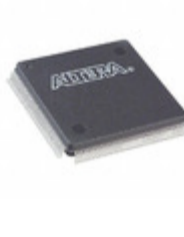














Die Spezifikationen von EPF8452ALC84-3

Teilenummer	EPF8452ALC84-3	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	FLEX 8000	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPF8452	Verpackung / Gehäuse	84-LCC (J-Lead)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	84-PLCC (29.21x29.21)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der Gates	4000	Anzahl der E / A	68
Anzahl der LABs / CLBs	42	Anzahl der Logikelemente / Zellen	336
Andere Namen	544-2256-5	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schallkreise (ICS) > Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)	Beschreibung	IC FPGA 68 I/O 84PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In EPF8452ALC84-3 enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPF8452ALC84-3-Teil	EPF8452ALC84-3 Preis	EPF8452ALC84-3-Vertriebspartner
EPF8452ALC84-3	EPF8452ALC84-3 Technisch	EPF8452ALC84-3-Bestand	EPF8452ALC84-3 Inventar
EPF8452ALC84-3 Lieferant	EPF8452ALC84-3 Online-Bestellung	EPF8452ALC84-3 Anfrage	EPF8452ALC84-3-Bild
EPF8452ALC84-3 Bild	EPF8452ALC84-3 pdf	EPF8452ALC84-3 Datenblatt	EPF8452ALC84-3 Datenblatt
EPF8452ALC84-3 pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPF8452ALC84-3-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera EPF8452ALC84-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Hersteller	EPF8452ALC84-3

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EPF8282AVTC100-3 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATC100-4N Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ALC84-4 Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452AQC160-4N Beschreibung: EPF8452AQC160-4N ALTERA QFP160 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATC100-4 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATC100-3 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8282ATC100-2W Beschreibung: EPF8282ATC100-2W ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8636ALC84-3 Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ALI84-4 Beschreibung: EPF8282ALI84-4 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452AGC160-3 Beschreibung: EPF8452AGC160-3 ALTERA PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ATC100-3 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ALC84-6 Beschreibung: EPF8452ALC84-6 ALTERA PLCC-84 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8282LC84 Beschreibung: EPF8282LC84 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATC100-2 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>EPF8452AQC160-5 Beschreibung: EPF8452AQC160-5 ALTERA QFP160 Hersteller: ALTERA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452AQC160-2 Beschreibung: IC FPGA 120 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ALC84-5 Beschreibung: EPF8452ALC84-5 ALTERA PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ALC84-3 Beschreibung: EPF8452ALC84-3 ALTERA PLCC-84 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452ATC100-4 Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ATC100-3N Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282AVTC100-4 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8282ALC84-4N Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATI100-3 Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282ATC100-2N Beschreibung: IC FPGA 78 I/O 100TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452AQC160-4 Beschreibung: IC FPGA 120 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452ALC84-4N Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8452AQC160-3 Beschreibung: IC FPGA 120 I/O 160QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>EPF8452GC160-3 Beschreibung: EPF8452GC160-3 ALTERA PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8282LC84-2 Beschreibung: EPF8282LC84-2 ALTERA PLCC-84 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>EPF8636ALC84-4 Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 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