



EPF8452AQC160-2

Hersteller Teilenummer:	EPF8452AQC160-2
Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Teil der Beschreibung:	IC FPGA 120 I/O 160QFP
Datenblätter:	EPF8452AQC160-2(1).pdf EPF8452AQC160-2(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

EPF8452AQC160-2 100% Neu Original 100 pcs auf Lager. Finden Sie EPF8452AQC160-2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPF8452AQC160-2 kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPF8452AQC160-2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPF8452AQC160-2

Teilenummer	EPF8452AQC160-2	Hersteller / Marke	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Serie	FLEX 8000	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPF8452	Verpackung / Gehäuse	160-BQFP
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	160-PQFP (28x28)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der Gates	4000	Anzahl der E / A	120
Anzahl der LABs / CLBs	42	Anzahl der Logikelemente / Zellen	336
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)
Beschreibung	IC FPGA 120 I/O 160QFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EPF8452AQC160-2 enthaltene Keywords

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPF8452AQC160-2-Teil	EPF8452AQC160-2 Preis	EPF8452AQC160-2-Vertriebspartner
EPF8452AQC160-2	EPF8452AQC160-2 Technisch	EPF8452AQC160-2-Bestand	EPF8452AQC160-2 Inventar
EPF8452AQC160-2 Lieferant	EPF8452AQC160-2 Online-Bestellung	EPF8452AQC160-2 Anfrage	EPF8452AQC160-2-Bild
EPF8452AQC160-2 Bild	EPF8452AQC160-2 pdf	EPF8452AQC160-2 Datenblatt	EPF8452AQC160-2 Datenblatt
EPF8452AQC160-2 pdf-Datenblatt	Laden Sie das EPF8452AQC160-2-Datenblatt herunter	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF8452AQC160-2
Altera EPF8452AQC160-2	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF8452AQC160-2		

Sie können auch interessiert sein:

<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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8282LC84-3 Beschreibung: EPF8282LC84-3 ALTERA PLCC84 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8636AQC160-3 Beschreibung: IC FPGA 118 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8636AQC160-5 Beschreibung: EPF8636AQC160-5 ALTERA QFP160 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="RFQ"/></p>	<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" value="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" value="RFQ"/></p>
<p>EPF8636AQC160-3N Beschreibung: IC FPGA 118 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8282AT100-3 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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8636AQC160-4 Beschreibung: IC FPGA 118 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>EPF8452ALC84-3 Beschreibung: IC FPGA 68 I/O 84PLCC Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>
<p>EPF8636AQC160-4N Beschreibung: IC FPGA 118 I/O 160QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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" value="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" value="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" value="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" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>EPF8452AQC160-5 Beschreibung: EPF8452AQC160-5 ALTERA QFP160 Hersteller: ALTER 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