



EPF10K50EQC240-3N

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------------------|
| Hersteller Teilenummer: | EPF10K50EQC240-3N |
| Hersteller / Marke | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Teil der Beschreibung: | IC FPGA 189 I/O 240QFP |
| Datenblätter: | EPF10K50EQC240-3N(1).pdf EPF10K50EQC240-3N(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPF10K50EQC240-3N 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie EPF10K50EQC240-3N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPF10K50EQC240-3N kaufen Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPF10K50EQC240-3N: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von EPF10K50EQC240-3N

| | | | |
|---------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Teilenummer | EPF10K50EQC240-3N | Hersteller / Marke | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Serie | FLEX-10KE® | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Basisteilenummer | EPF10K50 | Verpackung / Gehäuse | 240-BQFP |
| Befestigungsart | Surface Mount | Supplier Device-Gehäuse | 240-PQFP (32x32) |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) | Spannungsversorgung | 2.3 V ~ 2.7 V |
| Anzahl der Gates | 199000 | Anzahl der E / A | 189 |
| Anzahl der LABs / CLBs | 360 | Anzahl der Logikelemente / Zellen | 2880 |
| Gesamt-RAM-Bits | 40960 | Bestandsmenge | 200 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte Schaltkreise (ICS) > Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array) | Beschreibung | IC FPGA 189 I/O 240QFP |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In EPF10K50EQC240-3N enthaltene Keywords

| | | | |
|----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EPF10K50EQC240-3N-Teil | EPF10K50EQC240-3N Preis | EPF10K50EQC240-3N-Vertriebspartner |
| EPF10K50EQC240-3N | EPF10K50EQC240-3N Technisch | EPF10K50EQC240-3N-Bestand | EPF10K50EQC240-3N Inventar |
| EPF10K50EQC240-3N Lieferant | EPF10K50EQC240-3N Online-Bestellung | EPF10K50EQC240-3N Anfrage | EPF10K50EQC240-3N-Bild |
| EPF10K50EQC240-3N Bild | EPF10K50EQC240-3N pdf | EPF10K50EQC240-3N Datenblatt | EPF10K50EQC240-3N Datenblatt |
| EPF10K50EQC240-3N pdf-Datenblatt | Laden Sie das EPF10K50EQC240-3N-Datenblatt herunter | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50EQC240-3N |
| Altera EPF10K50EQC240-3N | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K50EQC240-3N | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| EPF10K50EQI240-2N Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50ETC144-3N Beschreibung: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50GC403-5 Beschreibung: EPF10K50GC403-5 ALTERA PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EFI256-2 Beschreibung: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K40RC208-4 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50SFC256-1X Beschreibung: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC208-3 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50EFC256-3 Beschreibung: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50EQC240-1 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC240-1N Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50GC403-4 Beschreibung: EPF10K50GC403-4 ALTERA PGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50ETC144-1 Beschreibung: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC240-3 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K40RC240-3 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50EFC256-2 Beschreibung: IC FPGA 191 I/O 256FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC240-2 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50RC240-4 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50RC240-2 Beschreibung: EPF10K50RC240-2 ALTERA QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EFC484-3 Beschreibung: IC FPGA 220 I/O 484FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50ETC144-3 Beschreibung: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50BC356-3 Beschreibung: IC FLEX 10KV FPGA 50K 356-BGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50SFC256-2N Beschreibung: EPF10K50SFC256-2N ALTERA BGA256 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50RC240-3 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50EFC484-1 Beschreibung: IC FPGA 220 I/O 484FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC208-3N Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50ETI144-2 Beschreibung: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50RC240-3N Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |
| EPF10K50EQC240-2N Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50RI240-4N Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ | EPF10K50EQI240-2 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ |



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