





EPF10K30RC240-4N

Hersteller Teilenummer:	EPF10K30RC240-4N
Hersteller / Marke	Intel® FPGAs
Teil der Beschreibung:	IC FPGA 189 I/O 240RQFP
Datenblätter:	EPF10K30RC240-4N(1).pdf EPF10K30RC240-4N(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	  Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

EPF10K30RC240-4N 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie EPF10K30RC240-4N Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EPF10K30RC240-4N kaufen Intel® FPGAs mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EPF10K30RC240-4N: Info@IC-Components.com


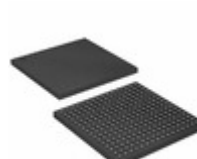

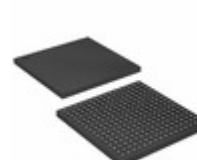



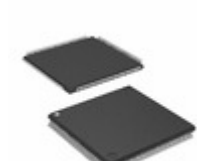
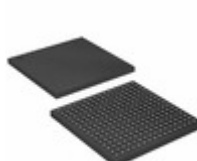





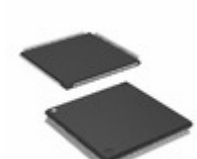



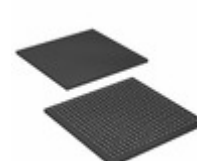

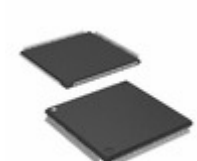
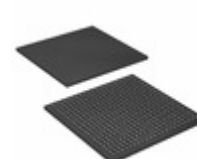


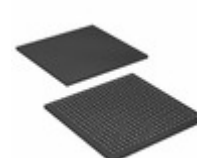
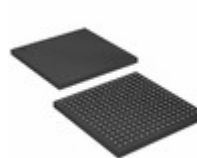




Die Spezifikationen von EPF10K30RC240-4N

Teilenummer	EPF10K30RC240-4N	Hersteller / Marke	Intel® FPGAs
Serie	FLEX-10K®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	EPF10K30	Verpackung / Gehäuse	240-BFQFP Exposed Pad
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	240-RQFP (32x32)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Anzahl der Gates	69000	Anzahl der E / A	189
Anzahl der LABs / CLBs	216	Anzahl der Logikelemente / Zellen	1728
Gesamt-RAM-Bits	12288	Andere Namen	544-2797
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-FPGAs (Field Programmable Gate Array)
Beschreibung	IC FPGA 189 I/O 240RQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In EPF10K30RC240-4N enthaltene Keywords

Intel® FPGAs EPF10K30RC240-4N	EPF10K30RC240-4N-Teil	EPF10K30RC240-4N Preis	EPF10K30RC240-4N-Vertriebspartner
EPF10K30RC240-4N Technisch	EPF10K30RC240-4N-Bestand	EPF10K30RC240-4N Inventar	EPF10K30RC240-4N Lieferant
EPF10K30RC240-4N Online-Bestellung	EPF10K30RC240-4N Anfrage	EPF10K30RC240-4N-Bild	EPF10K30RC240-4N Bild
EPF10K30RC240-4N pdf	EPF10K30RC240-4N Datenblatt	EPF10K30RC240-4N Datenblatt	EPF10K30RC240-4N pdf-Datenblatt
Laden Sie das EPF10K30RC240-4N-Datenblatt herunter	Intel® FPGAs Hersteller	Intel® FPGAs EPF10K30RC240-4N	

Sie können auch interessiert sein:

 <div>EPF10K30RC208-3 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K50EF1256-2 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" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>
 <div>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" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K40RC208-3 QFP208 Beschreibung: EPF10K40RC208-3 QFP208 ALTERA QFP208 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30RC208-3N 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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30ETC144-2 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" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30RI208-4N Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30RC208-4N Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30RI208-4 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" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30RC240-3 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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30RC208-4 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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30ETC144-3 Beschreibung: IC FPGA 102 I/O 144TQFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30EQI208-2 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30EQC208-3N Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30EFC484-2X 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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30EQC208 Beschreibung: EPF10K30EQC208 ALTERA QFP-208 Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30ETC144-2N 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" value="RFQ"/></div>
 <div>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" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>	 <div>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" value="RFQ"/></div>
 <div>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" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30EFC256-3 Beschreibung: IC FPGA 176 I/O 256FBGA Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K40RC208-3 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208RQFP Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>
 <div>EPF10K30EQC208-3 Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K50EQC240-1 Beschreibung: IC FPGA 189 I/O 240QFP Hersteller: Intel® FPGAs Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></div>	 <div>EPF10K30RC240-4 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" value="RFQ"/></div>