
	<p><b>EPF6016QC240-2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPF6016QC240-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 199 I/O 240QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPF6016QC240-2.pdf</a> <a href="#">2.EPF6016QC240-2.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 88 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







**Spezifikationen**

Teilenummer	EPF6016QC240-2
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 199 I/O 240QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	88 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	240-PQFP (32x32)
Serie	FLEX 6000
Verpackung / Gehäuse	240-BQFP
Andere Namen	544-1279
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1320
Anzahl der LABs / CLBs	132
Anzahl der E / A	199
Anzahl der Gates	16000
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	6 (Time on Label)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Basisteilenummer	EPF6016

EPF6016QC240-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPF6016QC240-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPF6016QC240-2 Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EPF6016QC240-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPF6016QC208-3</b> Altera IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF6016QC208-3</b> Intel® FPGAs IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF6016QC240-3N</b> Altera IC FPGA 199 I/O 240QFP</p>	 <p><b>EPF6016QI208-3</b> Altera IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>
 <p><b>EPF6016QC208-2N</b> Altera IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF6016QI208-3N</b> Altera IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF6016QC240-2N</b> Altera IC FPGA 199 I/O 240QFP</p>	 <p><b>EPF6016QC208-3N</b> Altera IC FPGA 171 I/O 208QFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EPF6016QC240-2 Intel® FPGAs	EPF6016QC240-2 Datenblatt	EPF6016QC240-2-Datenblätter	EPF6016QC240-2 PDF	Intel® FPGAs EPF6016QC240-2
EPF6016QC240-2 Electronic	EPF6016QC240-2-Komponenten	EPF6016QC240-2-Verteiler	EPF6016QC240-2-Bild	EPF6016QC240-2-Teil
EPF6016QC240-2 Preis	EPF6016QC240-2 Hersteller	EPF6016QC240-2 Bild	EPF6016QC240-2 Aktie	EPF6016QC240-2 Inventar
EPF6016QC240-2 Neu	EPF6016QC240-2 Original	EPF6016QC240-2 garantiert	EPF6016QC240-2 RFQ	EPF6016QC240-2 Online bestellen