


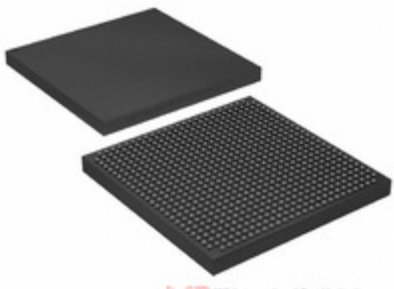
	<h2 style="color: red;">EPF10K130EFC672-1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPF10K130EFC672-1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 413 I/O 672FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EPF10K130EFC672-1.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EPF10K130EFC672-1.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EPF10K130EFC672-1.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

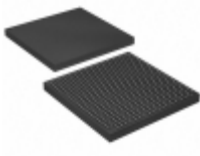
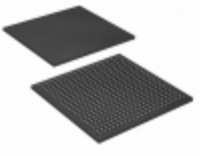
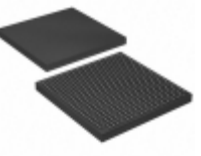
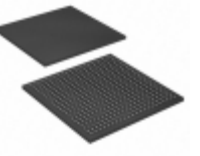
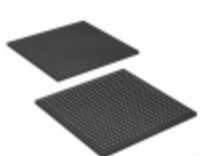
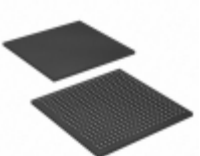
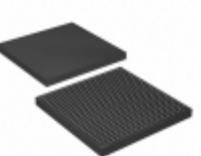
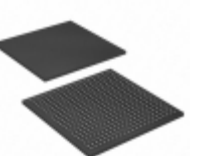
### Spezifikationen

Teilenummer	EPF10K130EFC672-1
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 413 I/O 672FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Gesamt-RAM-Bits	65536
Supplier Device-Gehäuse	672-FBGA (27x27)
Serie	FLEX-10KE®
Verpackung / Gehäuse	272-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6656
Anzahl der LABs / CLBs	832
Anzahl der E / A	413
Anzahl der Gates	342000
Befestigungsart	Surface Mount

EPF10K130EFC672-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPF10K130EFC672-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPF10K130EFC672-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EPF10K130EFC672-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPF10K130EFC672-3</b> Altera IC FPGA 413 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFI484-2</b> Altera IC FPGA 369 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFC672-2X</b> Altera IC FPGA 413 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFC484-3</b> Altera IC FPGA 369 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>EPF10K130EFC484-2X</b> Altera IC FPGA 369 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFC484-2N</b> Altera IC FPGA 369 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFC672-2</b> Altera IC FPGA 413 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EPF10K130EFC484-3N</b> Altera IC FPGA 369 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPF10K130EFC672-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPF10K130EFC672-1 Datenblatt	EPF10K130EFC672-1-Datenblätter	EPF10K130EFC672-1 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K130EFC672-1
EPF10K130EFC672-1 Electronic	EPF10K130EFC672-1-Komponenten	EPF10K130EFC672-1-Verteiler	EPF10K130EFC672-1-Bild	EPF10K130EFC672-1-Teil
EPF10K130EFC672-1 Preis	EPF10K130EFC672-1 Hersteller	EPF10K130EFC672-1 Bild	EPF10K130EFC672-1 Aktie	EPF10K130EFC672-1 Inventar
EPF10K130EFC672-1 Neu	EPF10K130EFC672-1 Original	EPF10K130EFC672-1 garantiert	EPF10K130EFC672-1 RFQ	EPF10K130EFC672-1 Online bestellen