


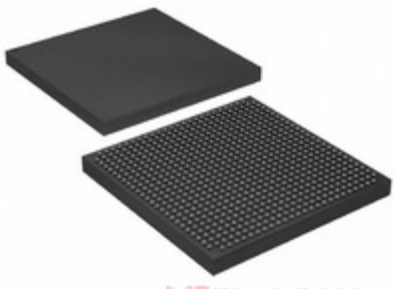
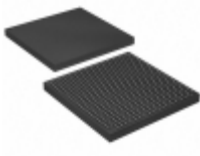
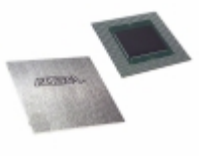
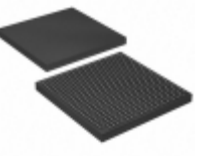

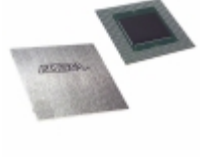
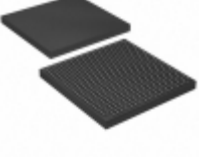
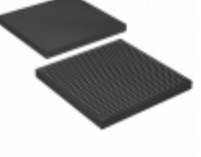
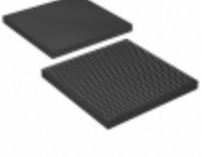
	<p>EP20K300EFC672-1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP20K300EFC672-1</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EP20K300EFC672-1.pdf  2.EP20K300EFC672-1.pdf  3.EP20K300EFC672-1.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EP20K300EFC672-1
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 408 I/O 672FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	8 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	147456
Supplier Device-Gehäuse	672-FBGA (27x27)
Serie	APEX-20KE®
Verpackung / Gehäuse	672-BBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	11520
Anzahl der LABs / CLBs	1152
Anzahl der E / A	408
Anzahl der Gates	728000
Befestigungsart	Surface Mount

EP20K300EFC672-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K300EFC672-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K300EFC672-1 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 EP20K300EFC672-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP20K300EFC672-1N Altera IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p>	 <p>EP20K300EBI652-2X Altera IC FPGA 408 I/O 652BGA</p>	 <p>EP20K300EBC672-2X Altera IC FPGA</p>	 <p>EP20K300EBC652-3N ALTERA EP20K300EBC652-3N ALTERA</p>
 <p>EP20K300EBC652-3 Altera IC FPGA 408 I/O 652BGA</p>	 <p>EP20K300EFC672-1X Altera IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p>	 <p>EP20K300EFC672-2N Altera IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p>	 <p>EP20K300EBC672-1X Altera IC FPGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP20K300EFC672-1 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K300EFC672-1 Datenblatt	EP20K300EFC672-1-Datenblätter	EP20K300EFC672-1 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K300EFC672-1
EP20K300EFC672-1 Electronic	EP20K300EFC672-1-Komponenten	EP20K300EFC672-1-Verteiler	EP20K300EFC672-1-Bild	EP20K300EFC672-1-Teil
EP20K300EFC672-1 Preis	EP20K300EFC672-1 Hersteller	EP20K300EFC672-1 Bild	EP20K300EFC672-1 Aktie	EP20K300EFC672-1 Inventar
EP20K300EFC672-1 Neu	EP20K300EFC672-1 Original	EP20K300EFC672-1 garantiert	EP20K300EFC672-1 RFQ	EP20K300EFC672-1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited