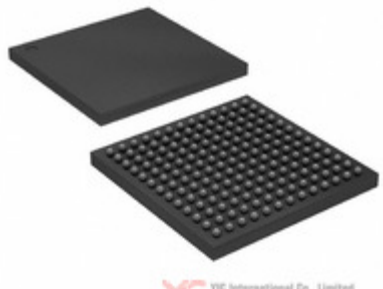







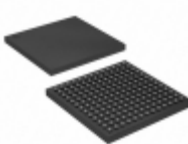


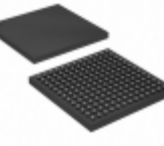
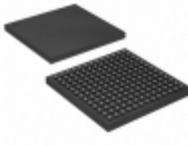
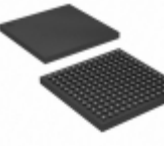
	<p>EP4CGX15BF14A7N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP4CGX15BF14A7N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.EP4CGX15BF14A7N.pdf</p>
	<p> 2.EP4CGX15BF14A7N.pdf</p>
	<p> 3.EP4CGX15BF14A7N.pdf</p>
	<p> 4.EP4CGX15BF14A7N.pdf</p>
	<p> 5.EP4CGX15BF14A7N.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 62 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	EP4CGX15BF14A7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 72 I/O 169FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	62 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.16 V ~ 1.24 V
Gesamt-RAM-Bits	552960
Supplier Device-Gehäuse	169-FBGA (14x14)
Serie	Cyclone® IV GX
Verpackung / Gehäuse	169-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	14400
Anzahl der LABs / CLBs	900
Anzahl der E / A	72
Befestigungsart	Surface Mount

EP4CGX15BF14A7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX15BF14A7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX15BF14A7N 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 EP4CGX15BF14A7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP4CGX150DF31I7 Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p>EP4CGX150DF31C8 Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p>EP4CGX15BF14C6 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX150DF31I7N Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>
 <p>EP4CGX150DF31C8N Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p>EP4CGX15BF14C6N Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX15BF14C7 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX15BF14C6N Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX15BF14A7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4CGX15BF14A7N Datenblatt	EP4CGX15BF14A7N-Datenblätter	EP4CGX15BF14A7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX15BF14A7N
EP4CGX15BF14A7N Electronic	EP4CGX15BF14A7N-Komponenten	EP4CGX15BF14A7N-Verteiler	EP4CGX15BF14A7N-Bild	EP4CGX15BF14A7N-Teil
EP4CGX15BF14A7N Preis	EP4CGX15BF14A7N Hersteller	EP4CGX15BF14A7N Bild	EP4CGX15BF14A7N Aktie	EP4CGX15BF14A7N Inventar
EP4CGX15BF14A7N Neu	EP4CGX15BF14A7N Original	EP4CGX15BF14A7N garantiert	EP4CGX15BF14A7N RFQ	EP4CGX15BF14A7N 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