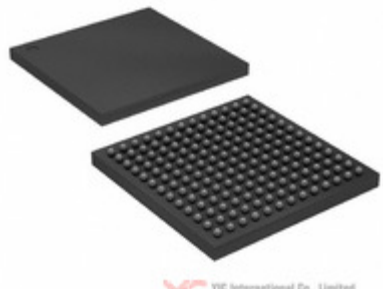





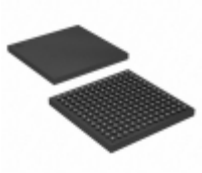
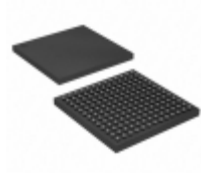
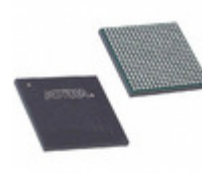
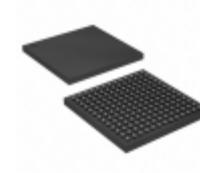
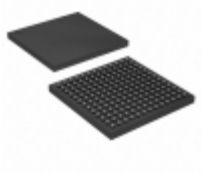
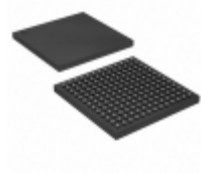
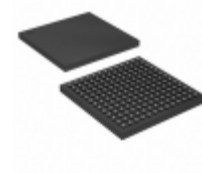
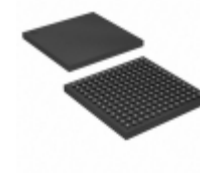
	<p>EP4CGX30BF14I7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP4CGX30BF14I7</p> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EP4CGX30BF14I7.pdf  2.EP4CGX30BF14I7.pdf  3.EP4CGX30BF14I7.pdf  4.EP4CGX30BF14I7.pdf  5.EP4CGX30BF14I7.pdf
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	EP4CGX30BF14I7
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 72 I/O 169FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.16 V ~ 1.24 V
Gesamt-RAM-Bits	1105920
Supplier Device-Gehäuse	169-FBGA (14x14)
Serie	Cyclone® IV GX
Verpackung / Gehäuse	169-LBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	29440
Anzahl der LABs / CLBs	1840
Anzahl der E / A	72
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Basisteilenummer	EP4CGX30

EP4CGX30BF14I7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX30BF14I7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX30BF14I7 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 EP4CGX30BF14I7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP4CGX30BF14C8 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C8 Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30CF19C6 Intel® FPGAs IC FPGA 150 I/O 324FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14I7N Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>
 <p>EP4CGX30BF14I7N Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14I7 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C7N Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C8N Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX30BF14I7 Intel® FPGAs	EP4CGX30BF14I7 Datenblatt	EP4CGX30BF14I7-Datenblätter	EP4CGX30BF14I7 PDF	Intel® FPGAs EP4CGX30BF14I7
EP4CGX30BF14I7 Electronic	EP4CGX30BF14I7-Komponenten	EP4CGX30BF14I7-Verteiler	EP4CGX30BF14I7-Bild	EP4CGX30BF14I7-Teil
EP4CGX30BF14I7 Preis	EP4CGX30BF14I7 Hersteller	EP4CGX30BF14I7 Bild	EP4CGX30BF14I7 Aktie	EP4CGX30BF14I7 Inventar
EP4CGX30BF14I7 Neu	EP4CGX30BF14I7 Original	EP4CGX30BF14I7 garantiert	EP4CGX30BF14I7 RFQ	EP4CGX30BF14I7 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