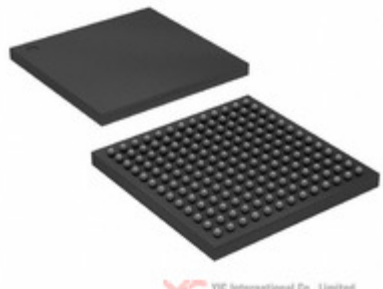





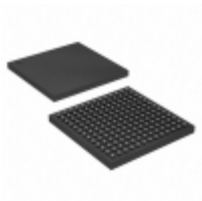
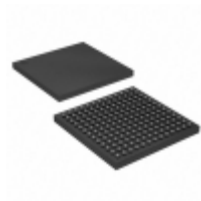
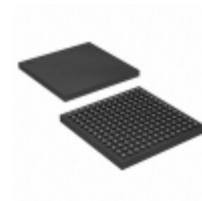
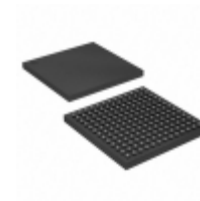
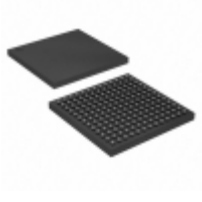
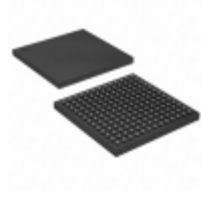
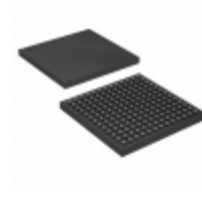
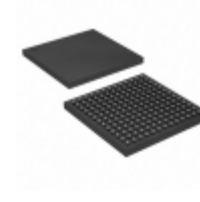
	<p>EP4CGX30BF14C7N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP4CGX30BF14C7N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EP4CGX30BF14C7N.pdf  2.EP4CGX30BF14C7N.pdf  3.EP4CGX30BF14C7N.pdf  4.EP4CGX30BF14C7N.pdf  5.EP4CGX30BF14C7N.pdf
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 98 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	EP4CGX30BF14C7N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 72 I/O 169FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	98 pcs 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
Andere Namen	544-2728
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°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	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	EP4CGX30

EP4CGX30BF14C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX30BF14C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX30BF14C7N 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 EP4CGX30BF14C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP4CGX30BF14C8N Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C7 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C6N Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C8 Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>
 <p>EP4CGX30BF14C7 Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C8N Altera IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C6 Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>	 <p>EP4CGX30BF14C8 Intel® FPGAs IC FPGA 72 I/O 169FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX30BF14C7N Intel® FPGAs	EP4CGX30BF14C7N Datenblatt	EP4CGX30BF14C7N-Datenblätter	EP4CGX30BF14C7N PDF	Intel® FPGAs EP4CGX30BF14C7N
EP4CGX30BF14C7N Electronic	EP4CGX30BF14C7N-Komponenten	EP4CGX30BF14C7N-Verteiler	EP4CGX30BF14C7N-Bild	EP4CGX30BF14C7N-Teil
EP4CGX30BF14C7N Preis	EP4CGX30BF14C7N Hersteller	EP4CGX30BF14C7N Bild	EP4CGX30BF14C7N Aktie	EP4CGX30BF14C7N Inventar
EP4CGX30BF14C7N Neu	EP4CGX30BF14C7N Original	EP4CGX30BF14C7N garantiert	EP4CGX30BF14C7N RFQ	EP4CGX30BF14C7N 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