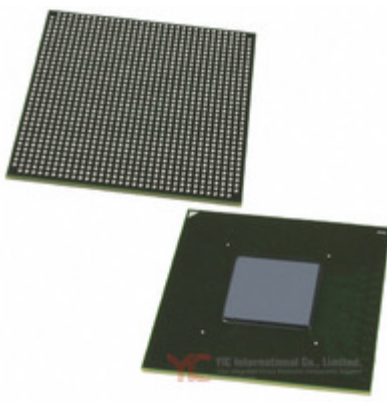






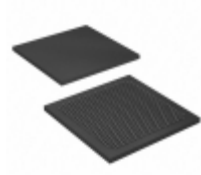

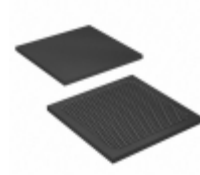

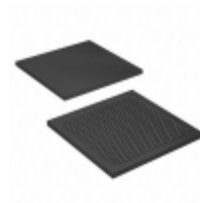
	<p>5AGXMB7G6F35C6N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5AGXMB7G6F35C6N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5AGXMB7G6F35C6N.pdf</p>
	<p> 2.5AGXMB7G6F35C6N.pdf</p>
	<p> 3.5AGXMB7G6F35C6N.pdf</p>
	<p> 4.5AGXMB7G6F35C6N.pdf</p>
	<p> 5.5AGXMB7G6F35C6N.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	5AGXMB7G6F35C6N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	27695104
Supplier Device-Gehäuse	1152-FBGA (35x35)
Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	1152-BBGA, FCBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	504000
Anzahl der LABs / CLBs	23780
Anzahl der E / A	544
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5AGXMB7

5AGXMB7G6F35C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMB7G6F35C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMB7G6F35C6N 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 5AGXMB7G6F35C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5AGXMB7G4F40I5 Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5AGZME1E2H29I3LN Altera IC FPGA 342 I/O 780HBGA</p>	 <p>5AGXMB7G4F40C4N Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5AGZME1E3H29C4N Altera IC FPGA 342 I/O 780HBGA</p>
 <p>5AGXMB7G4F40C5N Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5AGXMB7G6F35C6N Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB7G4F40I5N Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>	 <p>5AGZME1E2H29C3N Altera IC FPGA 342 I/O 780HBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMB7G6F35C6N Intel® FPGAs	5AGXMB7G6F35C6N Datenblatt	5AGXMB7G6F35C6N-Datenblätter	5AGXMB7G6F35C6N PDF	Intel® FPGAs 5AGXMB7G6F35C6N
5AGXMB7G6F35C6N Electronic	5AGXMB7G6F35C6N-Komponenten	5AGXMB7G6F35C6N-Verteiler	5AGXMB7G6F35C6N-Bild	5AGXMB7G6F35C6N-Teil
5AGXMB7G6F35C6N Preis	5AGXMB7G6F35C6N Hersteller	5AGXMB7G6F35C6N Bild	5AGXMB7G6F35C6N Aktie	5AGXMB7G6F35C6N Inventar
5AGXMB7G6F35C6N Neu	5AGXMB7G6F35C6N Original	5AGXMB7G6F35C6N garantiert	5AGXMB7G6F35C6N RFQ	5AGXMB7G6F35C6N 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