





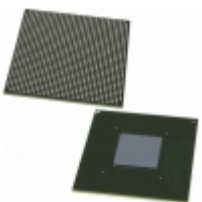
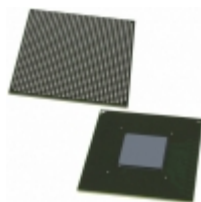
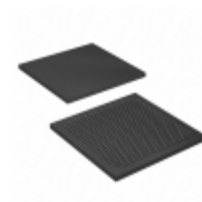

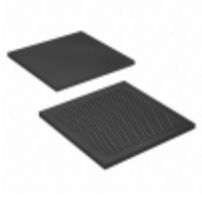

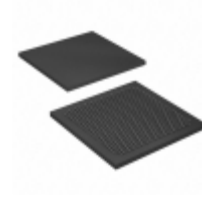

	<b>5AGXMB7G6F40C6N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5AGXMB7G6F40C6N
	<b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 704 I/O 1517FBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5AGXMB7G6F40C6N.pdf</a>
	 <a href="#">2.5AGXMB7G6F40C6N.pdf</a>
	 <a href="#">3.5AGXMB7G6F40C6N.pdf</a>
	 <a href="#">4.5AGXMB7G6F40C6N.pdf</a>
	 <a href="#">5.5AGXMB7G6F40C6N.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferen von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5AGXMB7G6F40C6N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 704 I/O 1517FBGA
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	1517-FBGA (40x40)
Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	1517-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	504000
Anzahl der LABs / CLBs	23780
Anzahl der E / A	704
Befestigungsart	Surface Mount

5AGXMB7G6F40C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMB7G6F40C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMB7G6F40C6N 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 5AGXMB7G6F40C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMB7G6F40C6N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5AGXMB7G6F40C6N Datenblatt	5AGXMB7G6F40C6N-Datenblätter	5AGXMB7G6F40C6N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5AGXMB7G6F40C6N
5AGXMB7G6F40C6N Electronic	5AGXMB7G6F40C6N-Komponenten	5AGXMB7G6F40C6N-Verteiler	5AGXMB7G6F40C6N-Bild	5AGXMB7G6F40C6N-Teil
5AGXMB7G6F40C6N Preis	5AGXMB7G6F40C6N Hersteller	5AGXMB7G6F40C6N Bild	5AGXMB7G6F40C6N Aktie	5AGXMB7G6F40C6N Inventar
5AGXMB7G6F40C6N Neu	5AGXMB7G6F40C6N Original	5AGXMB7G6F40C6N garantiert	5AGXMB7G6F40C6N RFQ	5AGXMB7G6F40C6N 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