




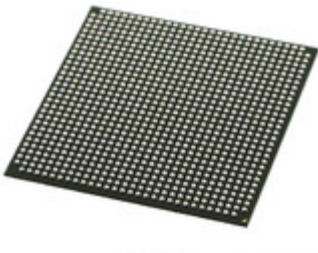
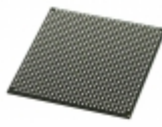





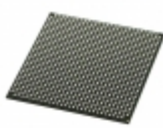

	<h2>5AGXMA7G4F31C5N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5AGXMA7G4F31C5N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.5AGXMA7G4F31C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.5AGXMA7G4F31C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.5AGXMA7G4F31C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.5AGXMA7G4F31C5N.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.5AGXMA7G4F31C5N.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 670 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	5AGXMA7G4F31C5N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 384 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	670 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	15470592
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)
Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	896-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	242000
Anzahl der LABs / CLBs	11460
Anzahl der E / A	384
Befestigungsart	Surface Mount

5AGXMA7G4F31C5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMA7G4F31C5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMA7G4F31C5N 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 5AGXMA7G4F31C5N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5AGXMA7G4F31C4N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7G4F31I5N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7D4F27I5N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7G4F31I3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>
 <p><b>5AGXMA7G4F31I3</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7G4F31I3</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7G4F31C4N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMA7D6F27C6N</b> Altera IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMA7G4F31C5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5AGXMA7G4F31C5N Datenblatt	5AGXMA7G4F31C5N-Datenblätter	5AGXMA7G4F31C5N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5AGXMA7G4F31C5N
5AGXMA7G4F31C5N Electronic	5AGXMA7G4F31C5N-Komponenten	5AGXMA7G4F31C5N-Verteiler	5AGXMA7G4F31C5N-Bild	5AGXMA7G4F31C5N-Teil
5AGXMA7G4F31C5N Preis	5AGXMA7G4F31C5N Hersteller	5AGXMA7G4F31C5N Bild	5AGXMA7G4F31C5N Aktie	5AGXMA7G4F31C5N Inventar
5AGXMA7G4F31C5N Neu	5AGXMA7G4F31C5N Original	5AGXMA7G4F31C5N garantiert	5AGXMA7G4F31C5N RFQ	5AGXMA7G4F31C5N Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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