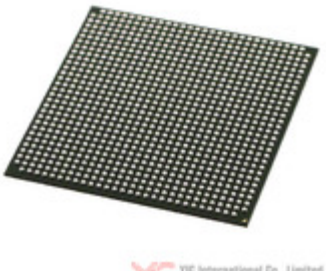
	<b>5AGXBB3D4F31I5N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5AGXBB3D4F31I5N
	<b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 384 I/O 896FBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5AGXBB3D4F31I5N.pdf</a>
	<a href="#">2.5AGXBB3D4F31I5N.pdf</a>
	<a href="#">3.5AGXBB3D4F31I5N.pdf</a>
	<a href="#">4.5AGXBB3D4F31I5N.pdf</a>
	<a href="#">5.5AGXBB3D4F31I5N.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

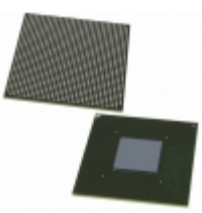

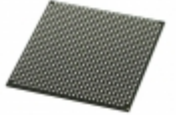

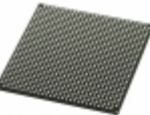
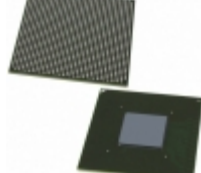

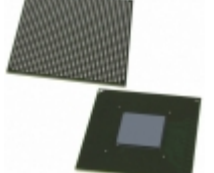
**Spezifikationen**

Teilenummer	5AGXBB3D4F31I5N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 384 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	19822592
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)
Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	896-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	362000
Anzahl der LABs / CLBs	17110
Anzahl der E / A	384
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5AGXBB3

5AGXBB3D4F31I5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXBB3D4F31I5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXBB3D4F31I5N 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 5AGXBB3D4F31I5N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5AGXBB3D4F35C5N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB3D4F31C5N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB3D4F31C4N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB1D6F40C6N</b> Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>
 <p><b>5AGXBB3D4F31C4N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB3D4F35C4N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB3D4F31C5N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB3D4F35C4N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

5AGXBB3D4F31I5N Intel® FPGAs	5AGXBB3D4F31I5N Datenblatt	5AGXBB3D4F31I5N-Datenblätter	5AGXBB3D4F31I5N PDF	Intel® FPGAs 5AGXBB3D4F31I5N
5AGXBB3D4F31I5N Electronic	5AGXBB3D4F31I5N-Komponenten	5AGXBB3D4F31I5N-Verteiler	5AGXBB3D4F31I5N-Bild	5AGXBB3D4F31I5N-Teil
5AGXBB3D4F31I5N Preis	5AGXBB3D4F31I5N Hersteller	5AGXBB3D4F31I5N Bild	5AGXBB3D4F31I5N Aktie	5AGXBB3D4F31I5N Inventar
5AGXBB3D4F31I5N Neu	5AGXBB3D4F31I5N Original	5AGXBB3D4F31I5N garantiert	5AGXBB3D4F31I5N RFQ	5AGXBB3D4F31I5N Online bestellen