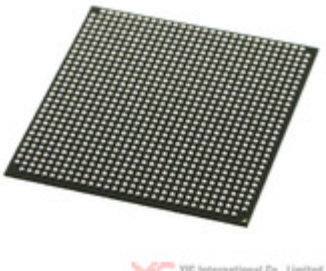





	<p>5AGXMB1G4F31C5N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5AGXMB1G4F31C5N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5AGXMB1G4F31C5N.pdf</p>
	<p> 2.5AGXMB1G4F31C5N.pdf</p>
	<p> 3.5AGXMB1G4F31C5N.pdf</p>
	<p> 4.5AGXMB1G4F31C5N.pdf</p>
	<p> 5.5AGXMB1G4F31C5N.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>	

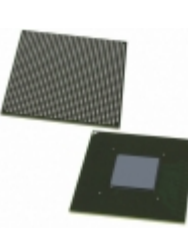


Spezifikationen

Teilenummer	5AGXMB1G4F31C5N
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	17358848
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	300000
Anzahl der LABs / CLBs	14151
Anzahl der E / A	384
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5AGXMB1

5AGXMB1G4F31C5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMB1G4F31C5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMB1G4F31C5N 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 5AGXMB1G4F31C5N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5AGXMA7G6F31C6N Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31C5N Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMA7G4F35I5N Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I3N Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>
 <p>5AGXMB1G4F31I3N Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I5 Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMA7G6F35C6N Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I5 Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMB1G4F31C5N Intel® FPGAs	5AGXMB1G4F31C5N Datenblatt	5AGXMB1G4F31C5N-Datenblätter	5AGXMB1G4F31C5N PDF	Intel® FPGAs 5AGXMB1G4F31C5N
5AGXMB1G4F31C5N Electronic	5AGXMB1G4F31C5N-Komponenten	5AGXMB1G4F31C5N-Verteiler	5AGXMB1G4F31C5N-Bild	5AGXMB1G4F31C5N-Teil
5AGXMB1G4F31C5N Preis	5AGXMB1G4F31C5N Hersteller	5AGXMB1G4F31C5N Bild	5AGXMB1G4F31C5N Aktie	5AGXMB1G4F31C5N Inventar
5AGXMB1G4F31C5N Neu	5AGXMB1G4F31C5N Original	5AGXMB1G4F31C5N garantiert	5AGXMB1G4F31C5N RFQ	5AGXMB1G4F31C5N Online bestellen