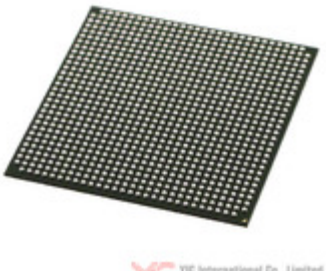
	<h2 style="color: red;">5AGXMB1G4F31I5N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5AGXMB1G4F31I5N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 384 I/O 896FBGA
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.5AGXMB1G4F31I5N.pdf 2.5AGXMB1G4F31I5N.pdf 3.5AGXMB1G4F31I5N.pdf 4.5AGXMB1G4F31I5N.pdf 5.5AGXMB1G4F31I5N.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

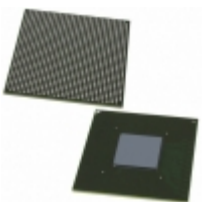
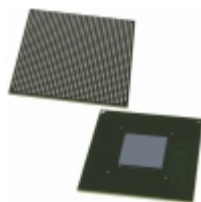
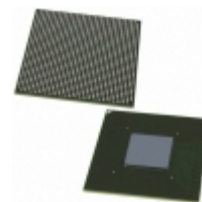




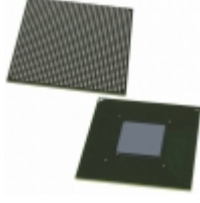
Spezifikationen

Teilenummer	5AGXMB1G4F31I5N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 384 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	2 pcs 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	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	300000
Anzahl der LABs / CLBs	14151
Anzahl der E / A	384
Befestigungsart	Surface Mount

5AGXMB1G4F31I5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMB1G4F31I5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMB1G4F31I5N 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 5AGXMB1G4F31I5N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5AGXMB1G4F35C4N Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F35C5N Intel® FPGAs IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F35C5N Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I5G Intel® FPGAs 896-PIN FBGA</p>
 <p>5AGXMB1G4F31I15 Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I13N Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F31I15 Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXMB1G4F35C4N Intel® FPGAs IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMB1G4F31I5N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5AGXMB1G4F31I5N Datenblatt	5AGXMB1G4F31I5N-Datenblätter	5AGXMB1G4F31I5N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5AGXMB1G4F31I5N
5AGXMB1G4F31I5N Electronic	5AGXMB1G4F31I5N-Komponenten	5AGXMB1G4F31I5N-Verteiler	5AGXMB1G4F31I5N-Bild	5AGXMB1G4F31I5N-Teil
5AGXMB1G4F31I5N Preis	5AGXMB1G4F31I5N Hersteller	5AGXMB1G4F31I5N Bild	5AGXMB1G4F31I5N Aktie	5AGXMB1G4F31I5N Inventar
5AGXMB1G4F31I5N Neu	5AGXMB1G4F31I5N Original	5AGXMB1G4F31I5N garantiert	5AGXMB1G4F31I5N RFQ	5AGXMB1G4F31I5N 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