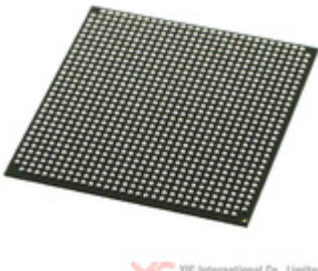
	<b>5AGXMB3G4F31C4N</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5AGXMB3G4F31C4N
	<b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 384 I/O 896FBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5AGXMB3G4F31C4N.pdf</a>
	<a href="#">2.5AGXMB3G4F31C4N.pdf</a>
	<a href="#">3.5AGXMB3G4F31C4N.pdf</a>
	<a href="#">4.5AGXMB3G4F31C4N.pdf</a>
	<a href="#">5.5AGXMB3G4F31C4N.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	5AGXMB3G4F31C4N
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	0°C ~ 85°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	5AGXMB1

5AGXMB3G4F31C4N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXMB3G4F31C4N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXMB3G4F31C4N 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 5AGXMB3G4F31C4N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>5AGXMB3G4F31I3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB1G6F35C6N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB3G4F31C4N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB1G6F40C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>
 <p><b>5AGXMB3G4F31I3N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB1G6F40C6N</b> Altera IC FPGA 704 I/O 1517FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB3G4F31C5N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXMB3G4F31C5N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXMB3G4F31C4N Intel® FPGAs	5AGXMB3G4F31C4N Datenblatt	5AGXMB3G4F31C4N-Datenblätter	5AGXMB3G4F31C4N PDF	Intel® FPGAs 5AGXMB3G4F31C4N
5AGXMB3G4F31C4N Electronic	5AGXMB3G4F31C4N-Komponenten	5AGXMB3G4F31C4N-Verteiler	5AGXMB3G4F31C4N-Bild	5AGXMB3G4F31C4N-Teil
5AGXMB3G4F31C4N Preis	5AGXMB3G4F31C4N Hersteller	5AGXMB3G4F31C4N Bild	5AGXMB3G4F31C4N Aktie	5AGXMB3G4F31C4N Inventar
5AGXMB3G4F31C4N Neu	5AGXMB3G4F31C4N Original	5AGXMB3G4F31C4N garantiert	5AGXMB3G4F31C4N RFQ	5AGXMB3G4F31C4N 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