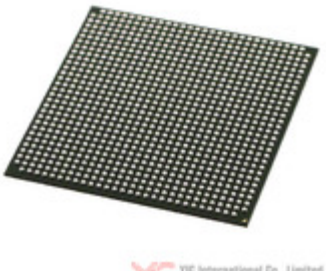





	<p>5AGXBA1D4F31C5N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5AGXBA1D4F31C5N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 416 I/O 896FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5AGXBA1D4F31C5N.pdf</p>
	<p> 2.5AGXBA1D4F31C5N.pdf</p>
	<p> 3.5AGXBA1D4F31C5N.pdf</p>
	<p> 4.5AGXBA1D4F31C5N.pdf</p>
	<p> 5.5AGXBA1D4F31C5N.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	5AGXBA1D4F31C5N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 416 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	8666112
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	75000
Anzahl der LABs / CLBs	3537
Anzahl der E / A	416
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5AGXBA1

5AGXBA1D4F31C5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXBA1D4F31C5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXBA1D4F31C5N 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 5AGXBA1D4F31C5N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5AGXBA1D4F31C5N Altera IC FPGA 416 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D4F31C4N Altera IC FPGA 416 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D6F31C6N Intel® FPGAs IC FPGA 416 I/O 896FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D4F31I5N Altera IC FPGA 416 I/O 896FBGA</p>
 <p>5AGXBA1D6F27C6N Altera IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D6F27C6N Intel® FPGAs IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D4F27I5N Intel® FPGAs IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>	 <p>5AGXBA1D4F27I5N Altera IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| 5AGXBA1D4F31C5N Intel® FPGAs | 5AGXBA1D4F31C5N Datenblatt | 5AGXBA1D4F31C5N-Datenblätter | 5AGXBA1D4F31C5N PDF | Intel® FPGAs 5AGXBA1D4F31C5N |
| 5AGXBA1D4F31C5N Electronic | 5AGXBA1D4F31C5N-Komponenten | 5AGXBA1D4F31C5N-Verteiler | 5AGXBA1D4F31C5N-Bild | 5AGXBA1D4F31C5N-Teil |
| 5AGXBA1D4F31C5N Preis | 5AGXBA1D4F31C5N Hersteller | 5AGXBA1D4F31C5N Bild | 5AGXBA1D4F31C5N Aktie | 5AGXBA1D4F31C5N Inventar |
| 5AGXBA1D4F31C5N Neu | 5AGXBA1D4F31C5N Original | 5AGXBA1D4F31C5N garantiert | 5AGXBA1D4F31C5N RFQ | 5AGXBA1D4F31C5N Online bestellen |