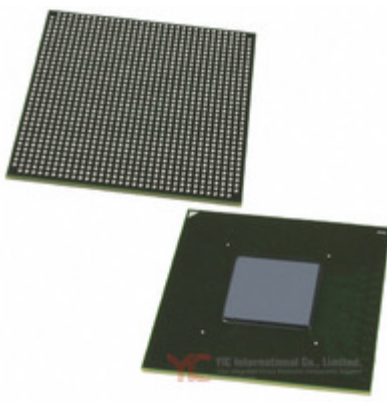
	<p><b>5AGXBA7D4F35I5N</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5AGXBA7D4F35I5N</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.5AGXBA7D4F35I5N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.5AGXBA7D4F35I5N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.5AGXBA7D4F35I5N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.5AGXBA7D4F35I5N.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">5.5AGXBA7D4F35I5N.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferen von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5AGXBA7D4F35I5N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 544 I/O 1152FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	15470592
Supplier Device-Gehäuse	1152-FBGA (35x35)
Serie	Arria V GX
Verpackung / Gehäuse	1152-BBGA, FCBGA Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	242000
Anzahl der LABs / CLBs	11460
Anzahl der E / A	544
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5AGXBA7

5AGXBA7D4F35I5N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5AGXBA7D4F35I5N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5AGXBA7D4F35I5N 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 5AGXBA7D4F35I5N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5AGXBA7D4F35C4N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBA7D4F35C5N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBA7D4F35C4N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBA7D4F31I5N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>
 <p><b>5AGXBA7D6F35C6N</b> Altera IC FPGA 544 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>5AGXBA7D6F27C6N</b> Altera IC FPGA 336 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>5AGXBB1D4F31C4N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>5AGXBA7D6F31C6N</b> Altera IC FPGA 384 I/O 896FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5AGXBA7D4F35I5N Intel® FPGAs	5AGXBA7D4F35I5N Datenblatt	5AGXBA7D4F35I5N-Datenblätter	5AGXBA7D4F35I5N PDF	Intel® FPGAs 5AGXBA7D4F35I5N
5AGXBA7D4F35I5N Electronic	5AGXBA7D4F35I5N-Komponenten	5AGXBA7D4F35I5N-Verteiler	5AGXBA7D4F35I5N-Bild	5AGXBA7D4F35I5N-Teil
5AGXBA7D4F35I5N Preis	5AGXBA7D4F35I5N Hersteller	5AGXBA7D4F35I5N Bild	5AGXBA7D4F35I5N Aktie	5AGXBA7D4F35I5N Inventar
5AGXBA7D4F35I5N Neu	5AGXBA7D4F35I5N Original	5AGXBA7D4F35I5N garantiert	5AGXBA7D4F35I5N RFQ	5AGXBA7D4F35I5N 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