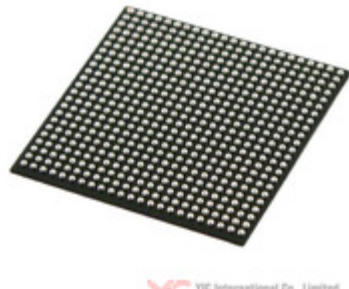


	<h2 style="color: #e67e22;">5CGXFC4C6U19C7N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5CGXFC4C6U19C7N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 224 I/O 484UBGA
Datenblätter:	1.5CGXFC4C6U19C7N.pdf	
	2.5CGXFC4C6U19C7N.pdf	
	3.5CGXFC4C6U19C7N.pdf	
	4.5CGXFC4C6U19C7N.pdf	
	5.5CGXFC4C6U19C7N.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

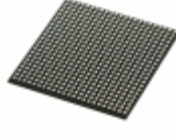
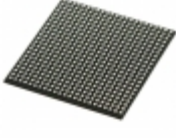
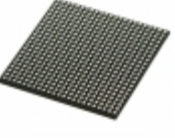
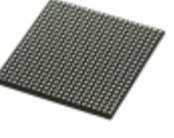
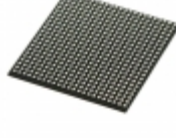
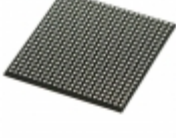
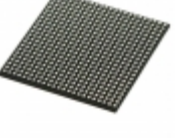
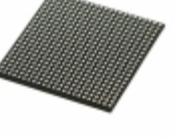
Spezifikationen

Teilenummer	5CGXFC4C6U19C7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 224 I/O 484UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	2862080
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Serie	Cyclone® V GX
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	50000
Anzahl der LABs / CLBs	18868
Anzahl der E / A	224
Befestigungsart	Surface Mount

5CGXFC4C6U19C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CGXFC4C6U19C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CGXFC4C6U19C7N 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 5CGXFC4C6U19C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CGXFC4C6U19A7N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CGXFC4C7F23C8N Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CGXFC4C6U19I7N Altera IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CGXFC4C6U19C6N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>
 <p>5CGXFC4C7F23C8N Altera IC FPGA 240 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CGXFC4C6U19C6N Altera IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CGXFC4C6U19I7N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CGXFC4C6U19A7N Altera IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CGXFC4C6U19C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CGXFC4C6U19C7N Datenblatt	5CGXFC4C6U19C7N-Datenblätter	5CGXFC4C6U19C7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CGXFC4C6U19C7N
5CGXFC4C6U19C7N Electronic	5CGXFC4C6U19C7N-Komponenten	5CGXFC4C6U19C7N-Verteiler	5CGXFC4C6U19C7N-Bild	5CGXFC4C6U19C7N-Teil
5CGXFC4C6U19C7N Preis	5CGXFC4C6U19C7N Hersteller	5CGXFC4C6U19C7N Bild	5CGXFC4C6U19C7N Aktie	5CGXFC4C6U19C7N Inventar
5CGXFC4C6U19C7N Neu	5CGXFC4C6U19C7N Original	5CGXFC4C6U19C7N garantiert	5CGXFC4C6U19C7N RFQ	5CGXFC4C6U19C7N 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