

	<h2 style="color: #D9534F;">5CEBA7U19C8N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5CEBA7U19C8N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 240 I/O 484UBGA
Datenblätter:	1.5CEBA7U19C8N.pdf	
	2.5CEBA7U19C8N.pdf	
	3.5CEBA7U19C8N.pdf	
	4.5CEBA7U19C8N.pdf	
	5.5CEBA7U19C8N.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.		

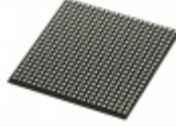
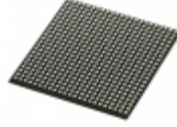
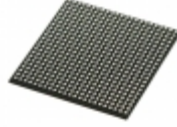
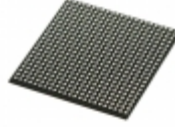
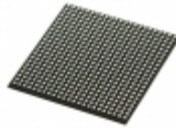

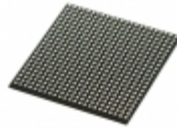
Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA7U19C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 240 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	7880704
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Serie	Cyclone® V E
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	149500
Anzahl der LABs / CLBs	56480
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount

5CEBA7U19C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA7U19C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA7U19C8N 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 5CEBA7U19C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CEBA9F23C8N Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CEBA7U19C7N Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CEBA7U19C8N Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CEBA9F23C7N Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>
 <p>5CEBA9F23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CEBA7M15C7N Altera IC FPGA 240 I/O 484MBGA</p>	 <p>5CEBA7U19C7N Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CEBA7M15C8N Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484MBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA7U19C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CEBA7U19C8N Datenblatt	5CEBA7U19C8N-Datenblätter	5CEBA7U19C8N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CEBA7U19C8N
5CEBA7U19C8N Electronic	5CEBA7U19C8N-Komponenten	5CEBA7U19C8N-Verteiler	5CEBA7U19C8N-Bild	5CEBA7U19C8N-Teil
5CEBA7U19C8N Preis	5CEBA7U19C8N Hersteller	5CEBA7U19C8N Bild	5CEBA7U19C8N Aktie	5CEBA7U19C8N Inventar
5CEBA7U19C8N Neu	5CEBA7U19C8N Original	5CEBA7U19C8N garantiert	5CEBA7U19C8N RFQ	5CEBA7U19C8N 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