

	<h2>5CEFA7U19I7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5CEFA7U19I7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.5CEFA7U19I7.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.5CEFA7U19I7.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.5CEFA7U19I7.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.5CEFA7U19I7.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.5CEFA7U19I7.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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

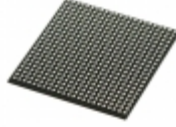
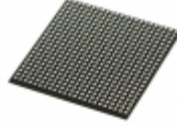
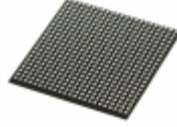
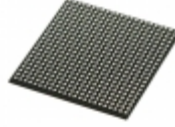
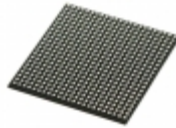
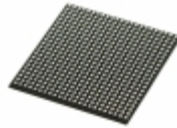
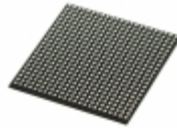

Teilenummer	5CEFA7U19I7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 240 I/O 484UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	7880704
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Serie	Cyclone® V E
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	149500
Anzahl der LABs / CLBs	56480
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount

5CEFA7U19I7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEFA7U19I7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEFA7U19I7 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 5CEFA7U19I7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5CEFA7U19C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CEFA9F23C7N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CEFA7U19C7N</b> Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CEFA7U19I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>
 <p><b>5CEFA7U19C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CEFA7U19C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CEFA9F23C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CEFA9F23C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEFA7U19I7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CEFA7U19I7 Datenblatt	5CEFA7U19I7-Datenblätter	5CEFA7U19I7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CEFA7U19I7
5CEFA7U19I7 Electronic	5CEFA7U19I7-Komponenten	5CEFA7U19I7-Verteiler	5CEFA7U19I7-Bild	5CEFA7U19I7-Teil
5CEFA7U19I7 Preis	5CEFA7U19I7 Hersteller	5CEFA7U19I7 Bild	5CEFA7U19I7 Aktie	5CEFA7U19I7 Inventar
5CEFA7U19I7 Neu	5CEFA7U19I7 Original	5CEFA7U19I7 garantiert	5CEFA7U19I7 RFQ	5CEFA7U19I7 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