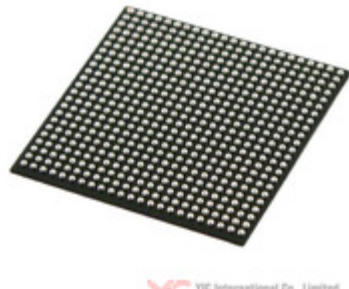





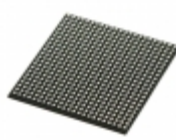

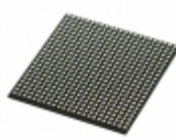
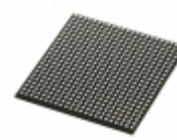



	<h2 style="color: #e67e22;">5CEBA9U19C8N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5CEBA9U19C8N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Intel® FPGAs
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 240 I/O 484UBGA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5CEBA9U19C8N.pdf</a>
		 <a href="#">2.5CEBA9U19C8N.pdf</a>
		 <a href="#">3.5CEBA9U19C8N.pdf</a>
 <a href="#">4.5CEBA9U19C8N.pdf</a>		
 <a href="#">5.5CEBA9U19C8N.pdf</a>		
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA9U19C8N
Hersteller	Intel® FPGAs
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	14251008
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Serie	Cyclone® V E
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	301000
Anzahl der LABs / CLBs	113560
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5CEBA9

5CEBA9U19C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA9U19C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA9U19C8N 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 5CEBA9U19C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>5CEFA2F23C7N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA		<b>5CEBA9F31C8N</b> Altera IC FPGA 480 I/O 896FBGA		<b>5CEBA9U19C7N</b> Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA		<b>5CEFA2F23C8N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA	
<b>5CEBA9F31C7N</b> Altera IC FPGA 480 I/O 896FBGA			<b>5CEFA2F23I7</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA		<b>5CEBA9U19C8N</b> Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA		<b>5CEBA9F31C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 480 I/O 896FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA9U19C8N Intel® FPGAs	5CEBA9U19C8N Datenblatt	5CEBA9U19C8N-Datenblätter	5CEBA9U19C8N PDF	Intel® FPGAs 5CEBA9U19C8N
5CEBA9U19C8N Electronic	5CEBA9U19C8N-Komponenten	5CEBA9U19C8N-Verteiler	5CEBA9U19C8N-Bild	5CEBA9U19C8N-Teil
5CEBA9U19C8N Preis	5CEBA9U19C8N Hersteller	5CEBA9U19C8N Bild	5CEBA9U19C8N Aktie	5CEBA9U19C8N Inventar
5CEBA9U19C8N Neu	5CEBA9U19C8N Original	5CEBA9U19C8N garantiert	5CEBA9U19C8N RFQ	5CEBA9U19C8N 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