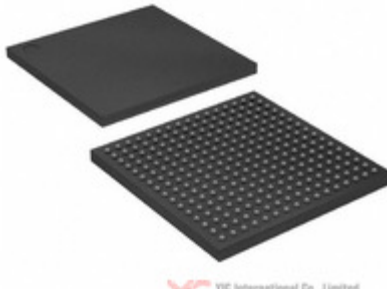





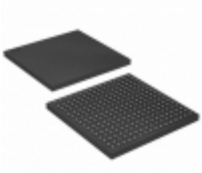
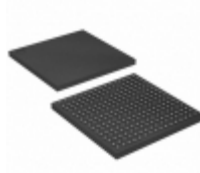
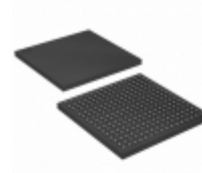

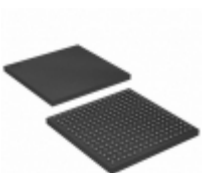

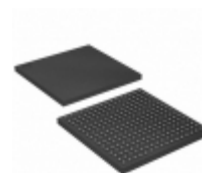

	<p>5CEBA4F17C6N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5CEBA4F17C6N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5CEBA4F17C6N.pdf</p>
	<p> 2.5CEBA4F17C6N.pdf</p>
	<p> 3.5CEBA4F17C6N.pdf</p>
	<p> 4.5CEBA4F17C6N.pdf</p>
	<p> 5.5CEBA4F17C6N.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA4F17C6N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 128 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	3464192
Supplier Device-Gehäuse	256-FBGA (17x17)
Serie	Cyclone® V E
Verpackung / Gehäuse	256-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	49000
Anzahl der LABs / CLBs	18480
Anzahl der E / A	128
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	5CEBA4

5CEBA4F17C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA4F17C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA4F17C6N 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 5CEBA4F17C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5CEBA4F17C8N Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17A7N Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17C7N Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA2U19C8N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>
 <p>5CEBA4F17A7N Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA2U19C8N Altera IC FPGA 224 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CEBA4F17I7 Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17I7 Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA4F17C6N Intel® FPGAs	5CEBA4F17C6N Datenblatt	5CEBA4F17C6N-Datenblätter	5CEBA4F17C6N PDF	Intel® FPGAs 5CEBA4F17C6N
5CEBA4F17C6N Electronic	5CEBA4F17C6N-Komponenten	5CEBA4F17C6N-Verteiler	5CEBA4F17C6N-Bild	5CEBA4F17C6N-Teil
5CEBA4F17C6N Preis	5CEBA4F17C6N Hersteller	5CEBA4F17C6N Bild	5CEBA4F17C6N Aktie	5CEBA4F17C6N Inventar
5CEBA4F17C6N Neu	5CEBA4F17C6N Original	5CEBA4F17C6N garantiert	5CEBA4F17C6N RFQ	5CEBA4F17C6N 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