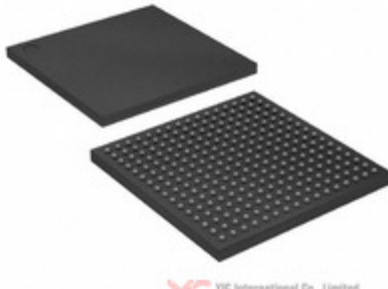
	<h2 style="color: #e67e22;">5CEBA4F17I7N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5CEBA4F17I7N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 128 I/O 256FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5CEBA4F17I7N.pdf</a> <a href="#">2.5CEBA4F17I7N.pdf</a> <a href="#">3.5CEBA4F17I7N.pdf</a> <a href="#">4.5CEBA4F17I7N.pdf</a> <a href="#">5.5CEBA4F17I7N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

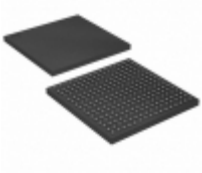
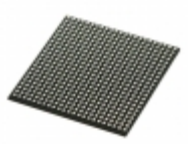
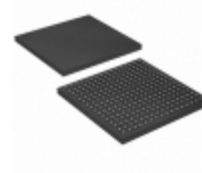


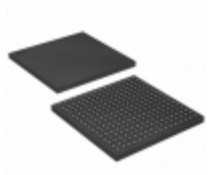

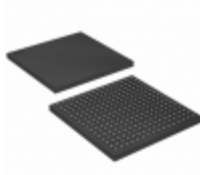
### Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA4F17I7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 128 I/O 256FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	600 pcs 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	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	49000
Anzahl der LABs / CLBs	18480
Anzahl der E / A	128
Befestigungsart	Surface Mount

5CEBA4F17I7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA4F17I7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA4F17I7N 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 5CEBA4F17I7N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>5CEBA4F17C7N</b> Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA	 <b>5CEBA4F23C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA	 <b>5CEBA4F17I7</b> Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA	 <b>5CEBA4F23C8N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA
 <b>5CEBA4F23C7N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA	 <b>5CEBA4F17C8N</b> Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA	 <b>5CEBA4F23C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA	 <b>5CEBA4F17C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA4F17I7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CEBA4F17I7N Datenblatt	5CEBA4F17I7N-Datenblätter	5CEBA4F17I7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CEBA4F17I7N
5CEBA4F17I7N Electronic	5CEBA4F17I7N-Komponenten	5CEBA4F17I7N-Verteiler	5CEBA4F17I7N-Bild	5CEBA4F17I7N-Teil
5CEBA4F17I7N Preis	5CEBA4F17I7N Hersteller	5CEBA4F17I7N Bild	5CEBA4F17I7N Aktie	5CEBA4F17I7N Inventar
5CEBA4F17I7N Neu	5CEBA4F17I7N Original	5CEBA4F17I7N garantiert	5CEBA4F17I7N RFQ	5CEBA4F17I7N 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