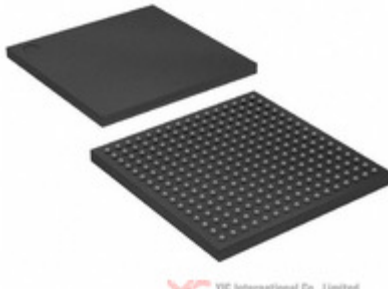




	<h2 style="color: #e67e22;">5CEBA4F17C8N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5CEBA4F17C8N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 128 I/O 256FBGA
	Datenblätter:	 1.5CEBA4F17C8N.pdf
		 2.5CEBA4F17C8N.pdf
		 3.5CEBA4F17C8N.pdf
 4.5CEBA4F17C8N.pdf		
 5.5CEBA4F17C8N.pdf		
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

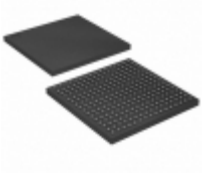
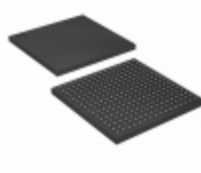
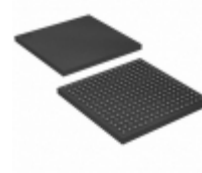
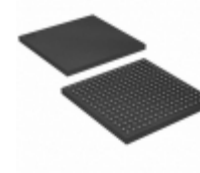

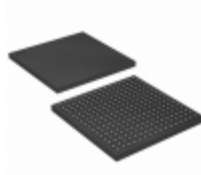
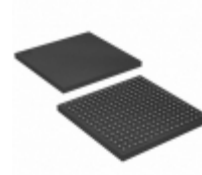

Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA4F17C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 128 I/O 256FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	7 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	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	49000
Anzahl der LABs / CLBs	18480
Anzahl der E / A	128
Befestigungsart	Surface Mount

5CEBA4F17C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA4F17C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA4F17C8N 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 5CEBA4F17C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CEBA4F17I7N Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17C6N Intel® FPGAs 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>5CEBA4F23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17A7N Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17C6N Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p>5CEBA4F17I7 Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA4F17C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CEBA4F17C8N Datenblatt	5CEBA4F17C8N-Datenblätter	5CEBA4F17C8N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CEBA4F17C8N
5CEBA4F17C8N Electronic	5CEBA4F17C8N-Komponenten	5CEBA4F17C8N-Verteiler	5CEBA4F17C8N-Bild	5CEBA4F17C8N-Teil
5CEBA4F17C8N Preis	5CEBA4F17C8N Hersteller	5CEBA4F17C8N Bild	5CEBA4F17C8N Aktie	5CEBA4F17C8N Inventar
5CEBA4F17C8N Neu	5CEBA4F17C8N Original	5CEBA4F17C8N garantiert	5CEBA4F17C8N RFQ	5CEBA4F17C8N 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