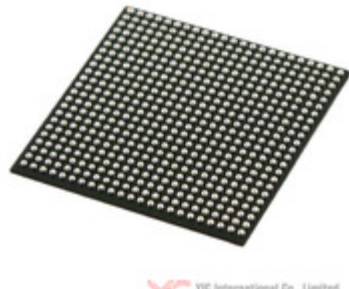
	<h2 style="color: red;">5CEBA2F23C8N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5CEBA2F23C8N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 224 I/O 484FBGA
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.5CEBA2F23C8N.pdf</a> <a href="#">2.5CEBA2F23C8N.pdf</a> <a href="#">3.5CEBA2F23C8N.pdf</a> <a href="#">4.5CEBA2F23C8N.pdf</a> <a href="#">5.5CEBA2F23C8N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 25 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

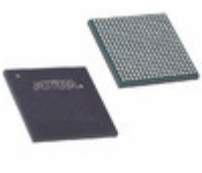

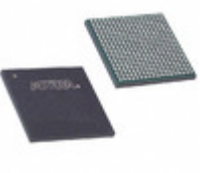

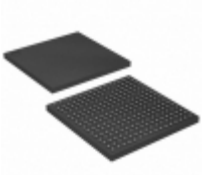
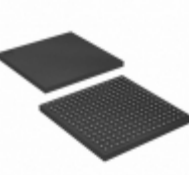
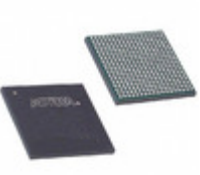
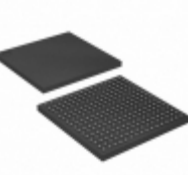
### Spezifikationen

Teilenummer	5CEBA2F23C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 224 I/O 484FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettete - FPGAs</a>
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.07 V ~ 1.13 V
Gesamt-RAM-Bits	2002944
Supplier Device-Gehäuse	484-FBGA (23x23)
Serie	Cyclone® V E
Verpackung / Gehäuse	484-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	25000
Anzahl der LABs / CLBs	9434
Anzahl der E / A	224
Befestigungsart	Surface Mount

5CEBA2F23C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CEBA2F23C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CEBA2F23C8N 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 5CEBA2F23C8N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5CEBA2U15C6N</b> Altera IC FPGA 176 I/O 324UBGA</p>	 <p><b>5CEBA2F23C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CEBA2U15C8N</b> Altera IC FPGA 176 I/O 324UBGA</p>	 <p><b>5CEBA2F23C7N</b> Altera IC FPGA 224 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>5CEBA2F17I7N</b> Altera IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>5CEBA2F17I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>5CEBA2U15C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 324UBGA</p>	 <p><b>5CEBA2F17C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 128 I/O 256FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CEBA2F23C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CEBA2F23C8N Datenblatt	5CEBA2F23C8N-Datenblätter	5CEBA2F23C8N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CEBA2F23C8N
5CEBA2F23C8N Electronic	5CEBA2F23C8N-Komponenten	5CEBA2F23C8N-Verteiler	5CEBA2F23C8N-Bild	5CEBA2F23C8N-Teil
5CEBA2F23C8N Preis	5CEBA2F23C8N Hersteller	5CEBA2F23C8N Bild	5CEBA2F23C8N Aktie	5CEBA2F23C8N Inventar
5CEBA2F23C8N Neu	5CEBA2F23C8N Original	5CEBA2F23C8N garantiert	5CEBA2F23C8N RFQ	5CEBA2F23C8N Online bestellen