

	<h2 style="color: #e67e22;">EP4CGX110CF23I7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP4CGX110CF23I7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 270 I/O 484FBGA
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.EP4CGX110CF23I7.pdf</a>	
	 <a href="#">2.EP4CGX110CF23I7.pdf</a>	
	 <a href="#">3.EP4CGX110CF23I7.pdf</a>	
	 <a href="#">4.EP4CGX110CF23I7.pdf</a>	
	 <a href="#">5.EP4CGX110CF23I7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

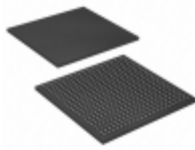
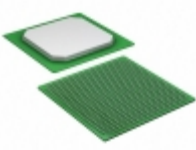
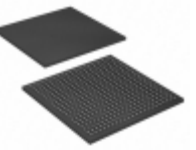
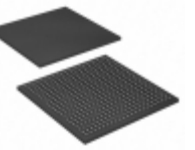
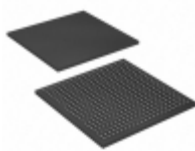
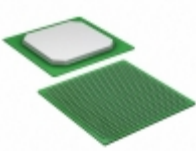
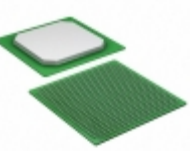
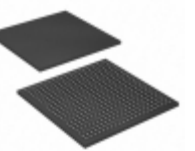
### Spezifikationen

Teilenummer	EP4CGX110CF23I7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 270 I/O 484FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.16 V ~ 1.24 V
Gesamt-RAM-Bits	5621760
Supplier Device-Gehäuse	484-FBGA (23x23)
Serie	Cyclone® IV GX
Verpackung / Gehäuse	484-BGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	109424
Anzahl der LABs / CLBs	6839
Anzahl der E / A	270
Befestigungsart	Surface Mount

EP4CGX110CF23I7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX110CF23I7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX110CF23I7 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 EP4CGX110CF23I7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP4CGX110CF23C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 270 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF27C7N</b> Altera IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110CF23C8N</b> Altera IC FPGA 270 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110CF23C7N</b> Altera IC FPGA 270 I/O 484FBGA</p>
 <p><b>EP4CGX110CF23C8</b> Altera IC FPGA 270 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF27C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF27C7</b> Altera IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110CF23I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 270 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX110CF23I7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4CGX110CF23I7 Datenblatt	EP4CGX110CF23I7-Datenblätter	EP4CGX110CF23I7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110CF23I7
EP4CGX110CF23I7 Electronic	EP4CGX110CF23I7-Komponenten	EP4CGX110CF23I7-Verteiler	EP4CGX110CF23I7-Bild	EP4CGX110CF23I7-Teil
EP4CGX110CF23I7 Preis	EP4CGX110CF23I7 Hersteller	EP4CGX110CF23I7 Bild	EP4CGX110CF23I7 Aktie	EP4CGX110CF23I7 Inventar
EP4CGX110CF23I7 Neu	EP4CGX110CF23I7 Original	EP4CGX110CF23I7 garantiert	EP4CGX110CF23I7 RFQ	EP4CGX110CF23I7 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