



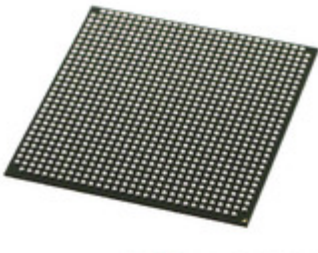


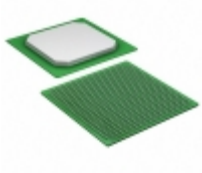




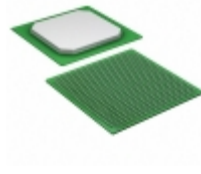
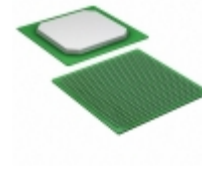

	<h2 style="color: #C00000;">EP4CGX110DF31C7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP4CGX110DF31C7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP4CGX110DF31C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP4CGX110DF31C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP4CGX110DF31C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.EP4CGX110DF31C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.EP4CGX110DF31C7.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EP4CGX110DF31C7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 475 I/O 896FBGA
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	896-FBGA (31x31)
Serie	Cyclone® IV GX
Verpackung / Gehäuse	896-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	109424
Anzahl der LABs / CLBs	6839
Anzahl der E / A	475
Befestigungsart	Surface Mount

EP4CGX110DF31C7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP4CGX110DF31C7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP4CGX110DF31C7 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 EP4CGX110DF31C7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP4CGX110DF27C8N</b> Altera IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF31C8N</b> Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF31C7N</b> Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF31C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>
 <p><b>EP4CGX110DF31I7</b> Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF27C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF27I7</b> Altera IC FPGA 393 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP4CGX110DF31C8</b> Altera IC FPGA 475 I/O 896FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP4CGX110DF31C7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP4CGX110DF31C7 Datenblatt	EP4CGX110DF31C7-Datenblätter	EP4CGX110DF31C7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP4CGX110DF31C7
EP4CGX110DF31C7 Electronic	EP4CGX110DF31C7-Komponenten	EP4CGX110DF31C7-Verteiler	EP4CGX110DF31C7-Bild	EP4CGX110DF31C7-Teil
EP4CGX110DF31C7 Preis	EP4CGX110DF31C7 Hersteller	EP4CGX110DF31C7 Bild	EP4CGX110DF31C7 Aktie	EP4CGX110DF31C7 Inventar
EP4CGX110DF31C7 Neu	EP4CGX110DF31C7 Original	EP4CGX110DF31C7 garantiert	EP4CGX110DF31C7 RFQ	EP4CGX110DF31C7 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