


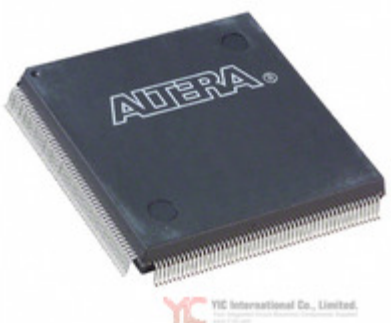

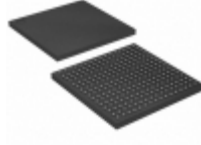
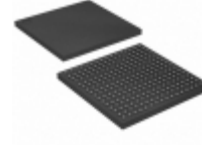





	<h2>EP2C5Q208C8</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP2C5Q208C8</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 142 I/O 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP2C5Q208C8.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP2C5Q208C8.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP2C5Q208C8.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16 pcs 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	EP2C5Q208C8
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 142 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	16 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	119808
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	Cyclone® II
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Andere Namen	544-1448
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	4608
Anzahl der LABs / CLBs	288
Anzahl der E / A	142
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Basisteilenummer	EP2C5

EP2C5Q208C8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2C5Q208C8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2C5Q208C8 Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EP2C5Q208C8 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP2C5Q208I8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C5F256I8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>EP2C5F256I8N</b> Altera IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>EP2C5Q208C7</b> Altera IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>
 <p><b>EP2C5Q208I8</b> Altera IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C5Q208C7N</b> Altera IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C5Q208C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C5Q208C8</b> Altera IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2C5Q208C8 Intel® FPGAs	EP2C5Q208C8 Datenblatt	EP2C5Q208C8-Datenblätter	EP2C5Q208C8 PDF	Intel® FPGAs EP2C5Q208C8
EP2C5Q208C8 Electronic	EP2C5Q208C8-Komponenten	EP2C5Q208C8-Verteiler	EP2C5Q208C8-Bild	EP2C5Q208C8-Teil
EP2C5Q208C8 Preis	EP2C5Q208C8 Hersteller	EP2C5Q208C8 Bild	EP2C5Q208C8 Aktie	EP2C5Q208C8 Inventar
EP2C5Q208C8 Neu	EP2C5Q208C8 Original	EP2C5Q208C8 garantiert	EP2C5Q208C8 RFQ	EP2C5Q208C8 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