


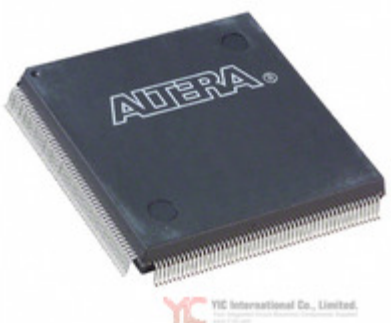








	<h2 style="color: red;">EP2C8Q208I8N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP2C8Q208I8N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 138 I/O 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP2C8Q208I8N.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP2C8Q208I8N.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP2C8Q208I8N.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 250 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	EP2C8Q208I8N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 138 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	165888
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	Cyclone® II
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Andere Namen	544-2153
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	8256
Anzahl der LABs / CLBs	516
Anzahl der E / A	138
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	EP2C8

EP2C8Q208I8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2C8Q208I8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2C8Q208I8N 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 EP2C8Q208I8N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP2C8Q208C8N/8</b> ALTERA EP2C8Q208C8N/8 ALTERA</p>	 <p><b>EP2C8T144C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 85 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>EP2C8Q208C8N</b> Altera IC FPGA 138 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C8T144C7</b> Altera IC FPGA 85 I/O 144TQFP</p>
 <p><b>EP2C8Q208C8N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 138 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C8T144C7N</b> Altera IC FPGA 85 I/O 144TQFP</p>	 <p><b>EP2C8Q208I8</b> Altera IC FPGA 138 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP2C8Q208I8N</b> Altera IC FPGA 138 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2C8Q208I8N Intel® FPGAs	EP2C8Q208I8N Datenblatt	EP2C8Q208I8N-Datenblätter	EP2C8Q208I8N PDF	Intel® FPGAs EP2C8Q208I8N
EP2C8Q208I8N Electronic	EP2C8Q208I8N-Komponenten	EP2C8Q208I8N-Verteiler	EP2C8Q208I8N-Bild	EP2C8Q208I8N-Teil
EP2C8Q208I8N Preis	EP2C8Q208I8N Hersteller	EP2C8Q208I8N Bild	EP2C8Q208I8N Aktie	EP2C8Q208I8N Inventar
EP2C8Q208I8N Neu	EP2C8Q208I8N Original	EP2C8Q208I8N garantiert	EP2C8Q208I8N RFQ	EP2C8Q208I8N 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