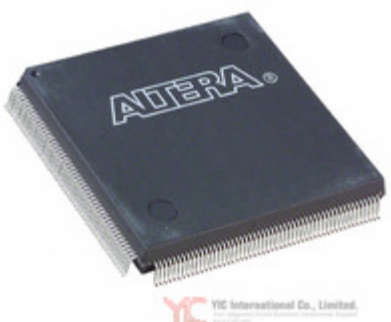



	<p>EP2C5Q208C7</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EP2C5Q208C7</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EP2C5Q208C7.pdf  2.EP2C5Q208C7.pdf  3.EP2C5Q208C7.pdf
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

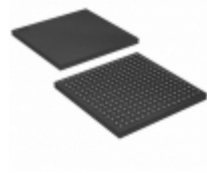
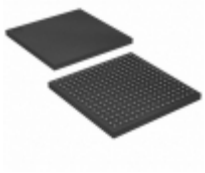
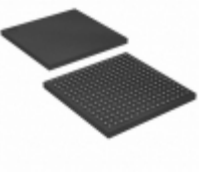

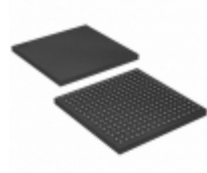


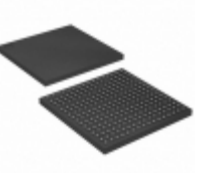
Spezifikationen

Teilenummer	EP2C5Q208C7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 142 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	4608
Anzahl der LABs / CLBs	288
Anzahl der E / A	142
Befestigungsart	Surface Mount

EP2C5Q208C7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2C5Q208C7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2C5Q208C7 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 EP2C5Q208C7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EP2C5F256C8N Intel® FPGAs IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p>EP2C5F256I8N Intel® FPGAs IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p>EP2C5F256I8N Altera IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p>EP2C5Q208C8 Intel® FPGAs IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>
 <p>EP2C5F256C8N Altera IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>	 <p>EP2C5Q208C8N Intel® FPGAs IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p>EP2C5Q208C7N Intel® FPGAs IC FPGA 142 I/O 208QFP</p>	 <p>EP2C5F256I8 Altera IC FPGA 158 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2C5Q208C7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2C5Q208C7 Datenblatt	EP2C5Q208C7-Datenblätter	EP2C5Q208C7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C5Q208C7
EP2C5Q208C7 Electronic	EP2C5Q208C7-Komponenten	EP2C5Q208C7-Verteiler	EP2C5Q208C7-Bild	EP2C5Q208C7-Teil
EP2C5Q208C7 Preis	EP2C5Q208C7 Hersteller	EP2C5Q208C7 Bild	EP2C5Q208C7 Aktie	EP2C5Q208C7 Inventar
EP2C5Q208C7 Neu	EP2C5Q208C7 Original	EP2C5Q208C7 garantiert	EP2C5Q208C7 RFQ	EP2C5Q208C7 Online bestellen