

	<p><b>EP20K300EQC208-2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP20K300EQC208-2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  EP20K300EQC208-2.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>



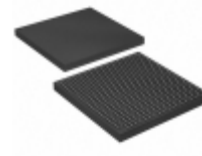


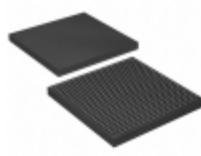
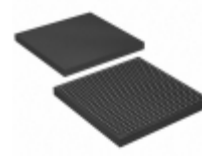

**Spezifikationen**

Teilenummer	EP20K300EQC208-2
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	147456
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	APEX-20KE®
Verpackung / Gehäuse	208-BQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	11520
Anzahl der LABs / CLBs	1152
Anzahl der Gates	728000
Befestigungsart	Surface Mount

EP20K300EQC208-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K300EQC208-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K300EQC208-2 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 EP20K300EQC208-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP20K300EQC240-1X</b> Altera IC FPGA 152 I/O 240QFP</p>	 <p><b>EP20K300EQC208-1</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K300EFI672-2N</b> Altera IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP20K300EQC240-2X</b> Altera IC FPGA 152 I/O 240QFP</p>
 <p><b>EP20K300EQC240-1</b> Altera IC FPGA 152 I/O 240QFP</p>	 <p><b>EP20K300EFI672-3</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K300EFC672-3N</b> Altera IC FPGA 408 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP20K300EQC208-3</b> Altera IC FPGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EP20K300EQC208-2 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K300EQC208-2 Datenblatt	EP20K300EQC208-2-Datenblätter	EP20K300EQC208-2 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K300EQC208-2
EP20K300EQC208-2 Electronic	EP20K300EQC208-2-Komponenten	EP20K300EQC208-2-Verteiler	EP20K300EQC208-2-Bild	EP20K300EQC208-2-Teil
EP20K300EQC208-2 Preis	EP20K300EQC208-2 Hersteller	EP20K300EQC208-2 Bild	EP20K300EQC208-2 Aktie	EP20K300EQC208-2 Inventar
EP20K300EQC208-2 Neu	EP20K300EQC208-2 Original	EP20K300EQC208-2 garantiert	EP20K300EQC208-2 RFQ	EP20K300EQC208-2 Online bestellen