

 **Altera (Intel® Programmable Solutions Group)**

## EP20K200EQC208-3

Teilenummer:	EP20K200EQC208-3
Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Produktbeschreibung	IC FPGA 136 I/O 208QFP <a href="#">PDF</a> 1.EP20K200EQC208-3.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EP20K200EQC208-3.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EP20K200EQC208-3.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von EP20K200EQC208-3

TEILENUMMER	EP20K200EQC208-3
HERSTELLER	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
BESCHREIBUNG	IC FPGA 136 I/O 208QFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> 1.EP20K200EQC208-3.pdf <a href="#">PDF</a> 2.EP20K200EQC208-3.pdf <a href="#">PDF</a> 3.EP20K200EQC208-3.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.71 V ~ 1.89 V
GESAMT-RAM-BITS	106496
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	208-PQFP (28x28)
SERIE	APEX-20KE®
VERPACKUNG / GEHÄUSE	208-BFQFP
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 85°C (TJ)
ANZAHL DER LOGIKELEMENTE / ZELLEN	8320
ANZAHL DER LABS / CLBS	832
ANZAHL DER E / A	136
ANZAHL DER GATES	526000
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
BASISTEILENUMMER	EP20K200

### Verwandte Tags

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EQC208-3	EP20K200EQC208-3-Verteiler	EP20K200EQC208-3 Lieferant
EP20K200EQC208-3 Preis	EP20K200EQC208-3 Bilder	EP20K200EQC208-3-Bild
EP20K200EQC208-3 PDF-Datenblatt	EP20K200EQC208-3 Datenblatt herunterladen	EP20K200EQC208-3-Datenblatt
EP20K200EQC208-3 Aktie	Kaufen Sie EP20K200EQC208-3	Kaufen Sie Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EQC208-3
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EQC208-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Lieferant	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)-Verteiler
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EQC208-3	Altera EP20K200EQC208-3	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K200EQC208-3

### Verwandte Produkte

 <p><b>EP20K200EFI484-3</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC240-2</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 168 I/O 240QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K200EQC240-1</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 168 I/O 240QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC208-1X</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 136 I/O 208QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K200EQC208-1</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 136 I/O 208QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC240-1X</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 168 I/O 240QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K200EQC208-3N</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 136 I/O 208QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC240-2N</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 168 I/O 240QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K200EQC208-2</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 136 I/O 208QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC208-2X</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 136 I/O 208QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>EP20K200EFI672-2X</b>                  Hersteller: Intel® FPGAs                  Beschreibung: IC FPGA 376 I/O 672FBGA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>EP20K200EQC240-1N</b>                  Hersteller: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)                  Beschreibung: IC FPGA 168 I/O 240QFP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>