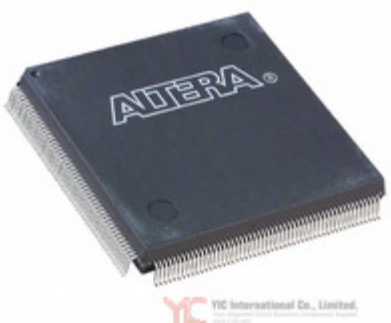
	<h2 style="color: red;">EPF10K30EQC208-2N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EPF10K30EQC208-2N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EPF10K30EQC208-2N.pdf</a> <a href="#">2.EPF10K30EQC208-2N.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	EPF10K30EQC208-2N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 147 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Gesamt-RAM-Bits	24576
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	FLEX-10KE®
Verpackung / Gehäuse	208-BQFP
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	1728
Anzahl der LABs / CLBs	216
Anzahl der E / A	147
Anzahl der Gates	119000
Befestigungsart	Surface Mount

EPF10K30EQC208-2N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EPF10K30EQC208-2N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EPF10K30EQC208-2N 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 EPF10K30EQC208-2N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EPF10K30EQC208-2</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208-3</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208-1N</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208</b> ALTERA EPF10K30EQC208 ALTERA</p>
 <p><b>EPF10K30EQI208-2</b> Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208-1</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208-3</b> Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EPF10K30EQC208-2X</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EPF10K30EQC208-2N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EPF10K30EQC208-2N Datenblatt	EPF10K30EQC208-2N-Datenblätter	EPF10K30EQC208-2N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPF10K30EQC208-2N
EPF10K30EQC208-2N Electronic	EPF10K30EQC208-2N-Komponenten	EPF10K30EQC208-2N-Verteiler	EPF10K30EQC208-2N-Bild	EPF10K30EQC208-2N-Teil
EPF10K30EQC208-2N Preis	EPF10K30EQC208-2N Hersteller	EPF10K30EQC208-2N Bild	EPF10K30EQC208-2N Aktie	EPF10K30EQC208-2N Inventar
EPF10K30EQC208-2N Neu	EPF10K30EQC208-2N Original	EPF10K30EQC208-2N garantiert	EPF10K30EQC208-2N RFQ	EPF10K30EQC208-2N Online bestellen