

	<h2 style="color: red;">EP1K30QC208-2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP1K30QC208-2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP1K30QC208-2.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP1K30QC208-2.pdf</a></li> </ul> </p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 80 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>	





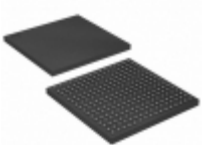



### Spezifikationen

Teilenummer	EP1K30QC208-2
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 147 I/O 208QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	80 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Gesamt-RAM-Bits	24576
Supplier Device-Gehäuse	208-PQFP (28x28)
Serie	ACEX-1K®
Verpackung / Gehäuse	208-BFQFP
Andere Namen	544-1005
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Basisteilenummer	EP1K30

EP1K30QC208-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP1K30QC208-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP1K30QC208-2 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 EP1K30QC208-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP1K30QC208-2N</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP1K30QC208-1</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP1K30QC208-3N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP1K30QC208-3</b> Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>
 <p><b>EP1K30FI256-2N</b> Altera IC FPGA 171 I/O 256FBGA</p>	 <p><b>EP1K30QC208-1N</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP1K30QC208-2</b> Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>	 <p><b>EP1K30QC208-1</b> Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP1K30QC208-2 Intel® FPGAs	EP1K30QC208-2 Datenblatt	EP1K30QC208-2-Datenblätter	EP1K30QC208-2 PDF	Intel® FPGAs EP1K30QC208-2
EP1K30QC208-2 Electronic	EP1K30QC208-2-Komponenten	EP1K30QC208-2-Verteiler	EP1K30QC208-2-Bild	EP1K30QC208-2-Teil
EP1K30QC208-2 Preis	EP1K30QC208-2 Hersteller	EP1K30QC208-2 Bild	EP1K30QC208-2 Aktie	EP1K30QC208-2 Inventar
EP1K30QC208-2 Neu	EP1K30QC208-2 Original	EP1K30QC208-2 garantiert	EP1K30QC208-2 RFQ	EP1K30QC208-2 Online bestellen