
	<h2 style="color: red;">10CL010ZE144I8G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10CL010ZE144I8G</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: 144-PIN EQFP</p> <p>Datenblätter:  10CL010ZE144I8G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 59 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


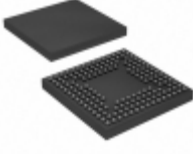
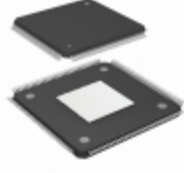

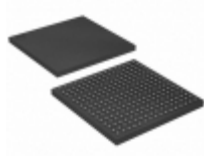
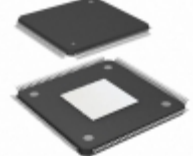
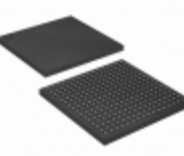
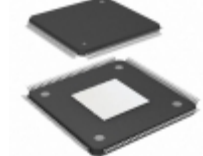
Spezifikationen

Teilenummer	10CL010ZE144I8G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	144-PIN EQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	59 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	423936
Supplier Device-Gehäuse	144-EQFP (20x20)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	544-3411
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der E / A	88
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL010ZE144I8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL010ZE144I8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL010ZE144I8G 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 10CL010ZE144I8G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>10CL010YM164C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 164-PIN MBGA</p>	 <p>10CL010YM164I7G Intel® FPGAs IC FPGA 101 I/O 164 MBGA</p>	 <p>10CL016YE144I7G Intel® FPGAs IC FPGA 78 I/O 144 EPFQ</p>	 <p>10CL010YU256C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>
 <p>10CL010YU256I7G Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>	 <p>10CL016YE144C6G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p>10CL010YU256C6G Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>	 <p>10CL016YE144C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL010ZE144I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10CL010ZE144I8G Datenblatt	10CL010ZE144I8G-Datenblätter	10CL010ZE144I8G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10CL010ZE144I8G
10CL010ZE144I8G Electronic	10CL010ZE144I8G-Komponenten	10CL010ZE144I8G-Verteiler	10CL010ZE144I8G-Bild	10CL010ZE144I8G-Teil
10CL010ZE144I8G Preis	10CL010ZE144I8G Hersteller	10CL010ZE144I8G Bild	10CL010ZE144I8G Aktie	10CL010ZE144I8G Inventar
10CL010ZE144I8G Neu	10CL010ZE144I8G Original	10CL010ZE144I8G garantiert	10CL010ZE144I8G RFQ	10CL010ZE144I8G Online bestellen