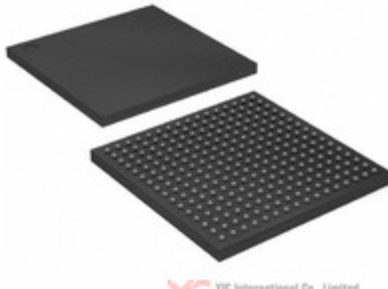

	<p><b>10CL010ZU256I8G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10CL010ZU256I8G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 256-PIN UBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">10CL010ZU256I8G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 54 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

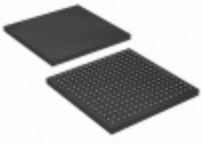
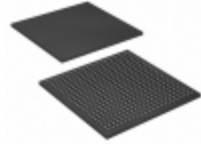

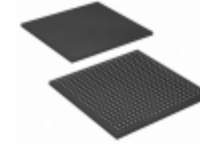
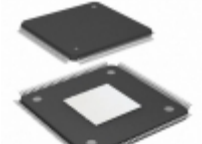

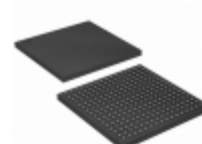
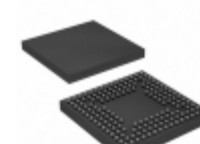
Spezifikationen

Teilenummer	10CL010ZU256I8G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	256-PIN UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	54 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	423936
Supplier Device-Gehäuse	256-UBGA (14x14)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	256-LFBGA
Andere Namen	544-3413
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der E / A	176
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL010ZU256I8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL010ZU256I8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL010ZU256I8G 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 10CL010ZU256I8G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10CL010YU256C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>	 <p><b>10CL016YF484C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 340 I/O 484 FBGA</p>	 <p><b>10CL010YU256C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>	 <p><b>10CL016YF484C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>
 <p><b>10CL016YE144I7G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 78 I/O 144 EPFQ</p>	 <p><b>10CL016YE144C6G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p><b>10CL010YU256I7G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>	 <p><b>10CL010ZM164I8G</b> Intel® FPGAs 164-PIN MBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL010ZU256I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10CL010ZU256I8G Datenblatt	10CL010ZU256I8G-Datenblätter	10CL010ZU256I8G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10CL010ZU256I8G
10CL010ZU256I8G Electronic	10CL010ZU256I8G-Komponenten	10CL010ZU256I8G-Verteiler	10CL010ZU256I8G-Bild	10CL010ZU256I8G-Teil
10CL010ZU256I8G Preis	10CL010ZU256I8G Hersteller	10CL010ZU256I8G Bild	10CL010ZU256I8G Aktie	10CL010ZU256I8G Inventar
10CL010ZU256I8G Neu	10CL010ZU256I8G Original	10CL010ZU256I8G garantiert	10CL010ZU256I8G RFQ	10CL010ZU256I8G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited