


	<p>10CL010YM164I7G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10CL010YM164I7G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 101 I/O 164 MBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  10CL010YM164I7G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 133 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

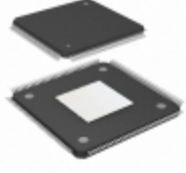
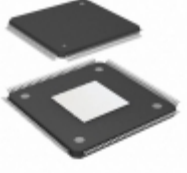
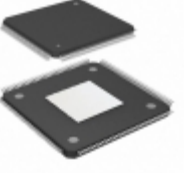
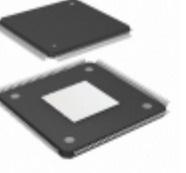
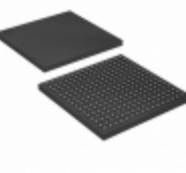


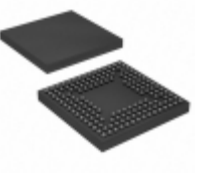
Teilenummer	10CL010YM164I7G
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 101 I/O 164 MBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	133 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	423936
Supplier Device-Gehäuse	164-MBGA (8x8)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	164-TFBGA
Andere Namen	544-3378
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der E / A	101
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL010YM164I7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL010YM164I7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL010YM164I7G 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 10CL010YM164I7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>10CL010YE144C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p>10CL010YE144C6G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p>10CL010ZE144I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p>10CL010YE144I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 88 I/O 144 EPFQ</p>
 <p>10CL010YU256C6G Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>	 <p>10CL010YU256C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>	 <p>10CL010YM164C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 164-PIN MBGA</p>	 <p>10CL010ZM164I8G Intel® FPGAs 164-PIN MBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL010YM164I7G Intel® FPGAs	10CL010YM164I7G Datenblatt	10CL010YM164I7G-Datenblätter	10CL010YM164I7G PDF	Intel® FPGAs 10CL010YM164I7G
10CL010YM164I7G Electronic	10CL010YM164I7G-Komponenten	10CL010YM164I7G-Verteiler	10CL010YM164I7G-Bild	10CL010YM164I7G-Teil
10CL010YM164I7G Preis	10CL010YM164I7G Hersteller	10CL010YM164I7G Bild	10CL010YM164I7G Aktie	10CL010YM164I7G Inventar
10CL010YM164I7G Neu	10CL010YM164I7G Original	10CL010YM164I7G garantiert	10CL010YM164I7G RFQ	10CL010YM164I7G Online bestellen

Contact us: 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