


	<p><b>10CL016YM164I7G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10CL016YM164I7G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 87 I/O 164 MBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">10CL016YM164I7G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 655 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

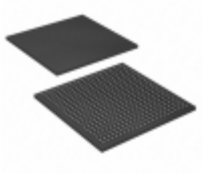

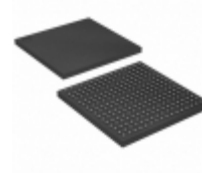
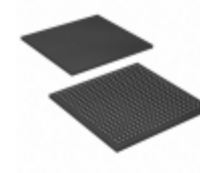
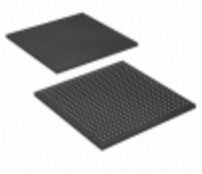
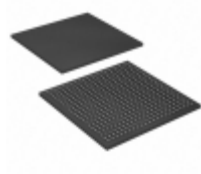
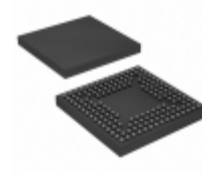

Spezifikationen

Teilenummer	10CL016YM164I7G
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 87 I/O 164 MBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	655 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	516096
Supplier Device-Gehäuse	164-MBGA (8x8)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	164-TFBGA
Andere Namen	544-3385
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	15408
Anzahl der LABs / CLBs	963
Anzahl der E / A	87
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL016YM164I7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL016YM164I7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL016YM164I7G 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 10CL016YM164I7G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10CL016YF484C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>	 <p><b>10CL016YU256C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>	 <p><b>10CL016YU256C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 162 I/O 256 UBGA</p>	 <p><b>10CL016YU484C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN UBGA</p>
 <p><b>10CL016YF484I7G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 340 I/O 484 FBGA</p>	 <p><b>10CL016YU484C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 340 I/O 484 FBGA</p>	 <p><b>10CL016YM164C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 87 I/O 164 MBGA</p>	 <p><b>10CL016YM164C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 164-PIN MBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL016YM164I7G Intel® FPGAs	10CL016YM164I7G Datenblatt	10CL016YM164I7G-Datenblätter	10CL016YM164I7G PDF	Intel® FPGAs 10CL016YM164I7G
10CL016YM164I7G Electronic	10CL016YM164I7G-Komponenten	10CL016YM164I7G-Verteiler	10CL016YM164I7G-Bild	10CL016YM164I7G-Teil
10CL016YM164I7G Preis	10CL016YM164I7G Hersteller	10CL016YM164I7G Bild	10CL016YM164I7G Aktie	10CL016YM164I7G Inventar
10CL016YM164I7G Neu	10CL016YM164I7G Original	10CL016YM164I7G garantiert	10CL016YM164I7G RFQ	10CL016YM164I7G 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