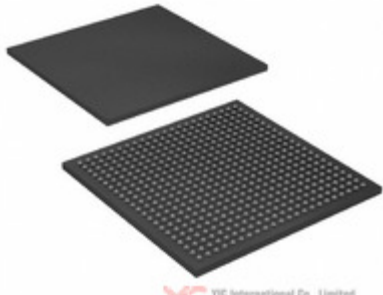

	<p>10CL055YF484I7G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10CL055YF484I7G</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  10CL055YF484I7G.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

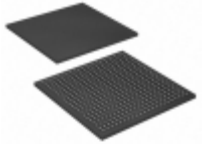
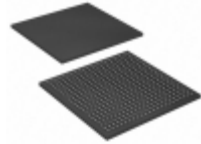
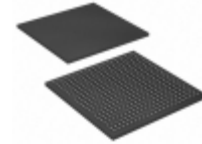
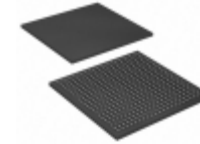
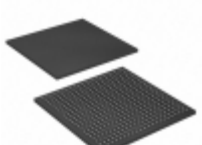
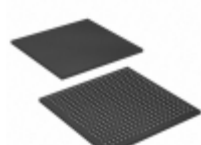
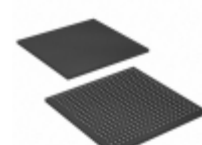
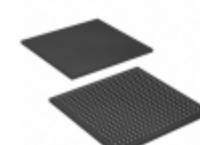
Spezifikationen

Teilenummer	10CL055YF484I7G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 321 I/O 484 FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	2396160
Supplier Device-Gehäuse	484-FBGA (23x23)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Andere Namen	544-3398
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	55856
Anzahl der LABs / CLBs	3491
Anzahl der E / A	321
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL055YF484I7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL055YF484I7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL055YF484I7G 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 10CL055YF484I7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>10CL055YF484C6G Intel® FPGAs IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL040YU484I7G Intel® FPGAs IC FPGA 325 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL055YU484I7G Intel® FPGAs IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL055YU484C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN UBGA</p>
 <p>10CL055ZU484I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN UBGA</p>	 <p>10CL055YF484C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>	 <p>10CL040ZF484I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>	 <p>10CL040ZU484I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL055YF484I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10CL055YF484I7G Datenblatt	10CL055YF484I7G-Datenblätter	10CL055YF484I7G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10CL055YF484I7G
10CL055YF484I7G Electronic	10CL055YF484I7G-Komponenten	10CL055YF484I7G-Verteiler	10CL055YF484I7G-Bild	10CL055YF484I7G-Teil
10CL055YF484I7G Preis	10CL055YF484I7G Hersteller	10CL055YF484I7G Bild	10CL055YF484I7G Aktie	10CL055YF484I7G Inventar
10CL055YF484I7G Neu	10CL055YF484I7G Original	10CL055YF484I7G garantiert	10CL055YF484I7G RFQ	10CL055YF484I7G 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