
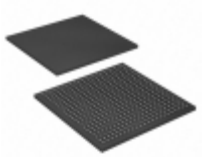
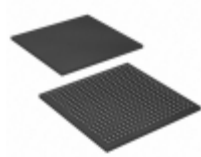
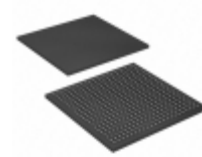
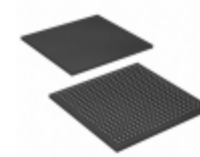
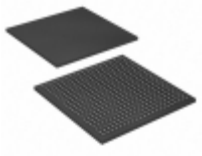
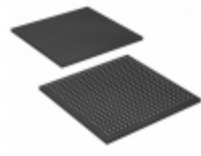
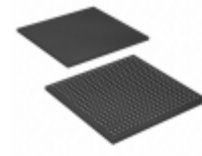
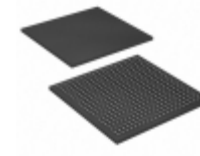
	<h2>10CL040ZU484I8G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10CL040ZU484I8G</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: 484-PIN UBGA</p> <p>Datenblätter:  10CL040ZU484I8G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 84 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	10CL040ZU484I8G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	484-PIN UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	84 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	1161216
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Andere Namen	544-3420
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	39600
Anzahl der LABs / CLBs	2475
Anzahl der E / A	325
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL040ZU484I8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL040ZU484I8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL040ZU484I8G 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 10CL040ZU484I8G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>10CL040YU484C6G Intel® FPGAs IC FPGA 325 I/O 484UBGA</p>	 <p>10CL040YF484I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 325 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL040ZF484I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>	 <p>10CL040YU484C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN UBGA</p>
 <p>10CL055YU484C6G Intel® FPGAs IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL055YF484I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL055YF484C6G Intel® FPGAs IC FPGA 321 I/O 484 FBGA</p>	 <p>10CL040YU484I7G Intel® FPGAs IC FPGA 325 I/O 484 FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL040ZU484I8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10CL040ZU484I8G Datenblatt	10CL040ZU484I8G-Datenblätter	10CL040ZU484I8G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10CL040ZU484I8G
10CL040ZU484I8G Electronic	10CL040ZU484I8G-Komponenten	10CL040ZU484I8G-Verteiler	10CL040ZU484I8G-Bild	10CL040ZU484I8G-Teil
10CL040ZU484I8G Preis	10CL040ZU484I8G Hersteller	10CL040ZU484I8G Bild	10CL040ZU484I8G Aktie	10CL040ZU484I8G Inventar
10CL040ZU484I8G Neu	10CL040ZU484I8G Original	10CL040ZU484I8G garantiert	10CL040ZU484I8G RFQ	10CL040ZU484I8G 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