


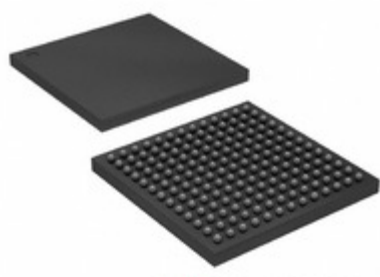


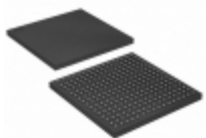
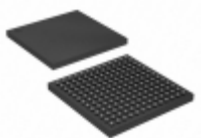

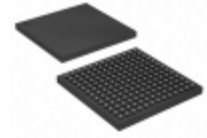
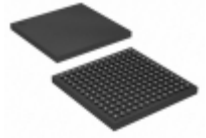
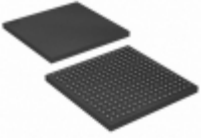
	<h2>10M16SCU169I7G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10M16SCU169I7G</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 130 I/O 169UBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.10M16SCU169I7G.pdf  2.10M16SCU169I7G.pdf  3.10M16SCU169I7G.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 140 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	10M16SCU169I7G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 130 I/O 169UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	140 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.85 V ~ 3.465 V
Gesamt-RAM-Bits	562176
Supplier Device-Gehäuse	169-UBGA (11x11)
Serie	MAX® 10
Verpackung / Gehäuse	169-LFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	16000
Anzahl der LABs / CLBs	1000
Anzahl der E / A	130
Befestigungsart	Surface Mount

10M16SCU169I7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10M16SCU169I7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10M16SCU169I7G 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 10M16SCU169I7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>10M25DAF256A7G Intel® FPGAs 256-PIN FBGA</p>	 <p>10M16SCU324I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 324-PIN UBGA</p>	 <p>10M25DAF256C8G Altera IC FPGA 178 I/O 256FBGA</p>	 <p>10M16SCU169C8G Altera IC FPGA 130 I/O 169UBGA</p>
 <p>10M16SCU169A7P Altera IC FPGA 130 I/O 169UBGA</p>	 <p>10M16SCU169I7G Intel® FPGAs IC FPGA 130 I/O 169UBGA</p>	 <p>10M16SCU169A7G Altera IC FPGA 130 I/O 169UBGA</p>	 <p>10M25DAF256C7G Altera IC FPGA 178 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10M16SCU169I7G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10M16SCU169I7G Datenblatt	10M16SCU169I7G-Datenblätter	10M16SCU169I7G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M16SCU169I7G
10M16SCU169I7G Electronic	10M16SCU169I7G-Komponenten	10M16SCU169I7G-Verteiler	10M16SCU169I7G-Bild	10M16SCU169I7G-Teil
10M16SCU169I7G Preis	10M16SCU169I7G Hersteller	10M16SCU169I7G Bild	10M16SCU169I7G Aktie	10M16SCU169I7G Inventar
10M16SCU169I7G Neu	10M16SCU169I7G Original	10M16SCU169I7G garantiert	10M16SCU169I7G RFQ	10M16SCU169I7G 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