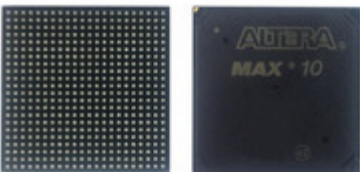




	<h2 style="color: #e67e22;">10M16DCU324C8G</h2>
 	Hersteller-Teilenummer: 10M16DCU324C8G
	Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 246 I/O 324UBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.10M16DCU324C8G.pdf  2.10M16DCU324C8G.pdf  3.10M16DCU324C8G.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

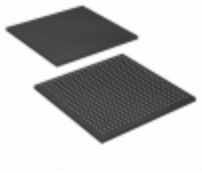
Spezifikationen

Teilenummer	10M16DCU324C8G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 246 I/O 324UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	562176
Supplier Device-Gehäuse	324-UBGA (15x15)
Serie	MAX® 10
Verpackung / Gehäuse	324-LFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	16000
Anzahl der LABs / CLBs	1000
Anzahl der E / A	246
Befestigungsart	Surface Mount

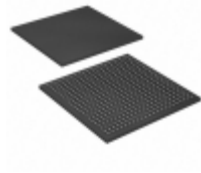
10M16DCU324C8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10M16DCU324C8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10M16DCU324C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 10M16DCU324C8G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




10M16DCF484C8G
Altera
IC FPGA 320 I/O 484FBGA




10M16DCF484I7G
Altera
IC FPGA 320 I/O 484FBGA




10M16DCU324I7G
Altera
IC FPGA 246 I/O 324UBGA




10M16DCU324I6G
Altera
IC FPGA 246 I/O 324UBGA



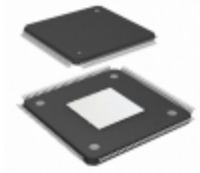
10M16DCF484I6G
Altera
IC FPGA 320 I/O 484FBGA



10M16DCU324A7G
Altera
IC FPGA 246 I/O 324UBGA



10M16DCU324C8G
Intel® FPGAs
IC FPGA 246 I/O 324UBGA



10M16SAE144C8G
Altera
IC FPGA 101 I/O 144EQFP

Verwandtes Hot-Keyword					Mehr
10M16DCU324C8G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10M16DCU324C8G Datenblatt	10M16DCU324C8G-Datenblätter	10M16DCU324C8G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10M16DCU324C8G	
10M16DCU324C8G Electronic	10M16DCU324C8G-Komponenten	10M16DCU324C8G-Verteiler	10M16DCU324C8G-Bild	10M16DCU324C8G-Teil	
10M16DCU324C8G Preis	10M16DCU324C8G Hersteller	10M16DCU324C8G Bild	10M16DCU324C8G Aktie	10M16DCU324C8G Inventar	
10M16DCU324C8G Neu	10M16DCU324C8G Original	10M16DCU324C8G garantiert	10M16DCU324C8G RFQ	10M16DCU324C8G Online bestellen	