


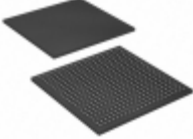
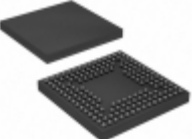
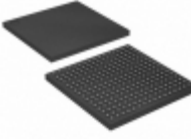

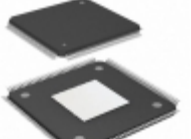
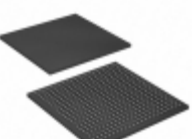
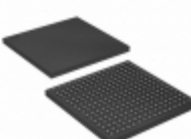
	<p><b>10CL016YE144C6G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10CL016YE144C6G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 144-PIN EQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">10CL016YE144C6G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	10CL016YE144C6G
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	144-PIN EQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2V
Gesamt-RAM-Bits	516096
Supplier Device-Gehäuse	144-EQFP (20x20)
Serie	Cyclone® 10 LP
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	15408
Anzahl der LABs / CLBs	963
Anzahl der E / A	78
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10CL016YE144C6G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10CL016YE144C6G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10CL016YE144C6G 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 10CL016YE144C6G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10CL010YU256C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>	 <p><b>10CL016YF484C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 484-PIN FBGA</p>	 <p><b>10CL010ZM164I8G</b> Intel® FPGAs 164-PIN MBGA</p>	 <p><b>10CL010YU256I7G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 176 I/O 256 UBGA</p>
 <p><b>10CL016YE144C8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p><b>10CL010ZE144I8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 144-PIN EQFP</p>	 <p><b>10CL016YF484C6G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 340 I/O 484 FBGA</p>	 <p><b>10CL010ZU256I8G</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 256-PIN UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10CL016YE144C6G Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10CL016YE144C6G Datenblatt	10CL016YE144C6G-Datenblätter	10CL016YE144C6G PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10CL016YE144C6G
10CL016YE144C6G Electronic	10CL016YE144C6G-Komponenten	10CL016YE144C6G-Verteiler	10CL016YE144C6G-Bild	10CL016YE144C6G-Teil
10CL016YE144C6G Preis	10CL016YE144C6G Hersteller	10CL016YE144C6G Bild	10CL016YE144C6G Aktie	10CL016YE144C6G Inventar
10CL016YE144C6G Neu	10CL016YE144C6G Original	10CL016YE144C6G garantiert	10CL016YE144C6G RFQ	10CL016YE144C6G 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