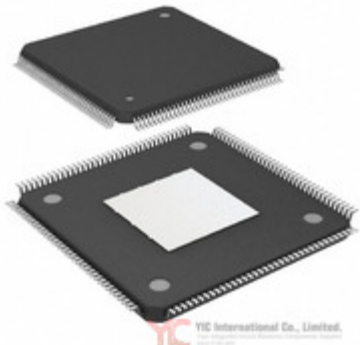



	<p><b>10M08SAE144C8G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10M08SAE144C8G</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 101 I/O 144EQFP</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.10M08SAE144C8G.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.10M08SAE144C8G.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.10M08SAE144C8G.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

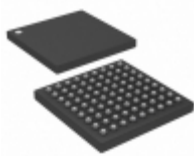
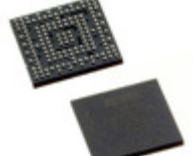
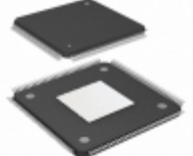
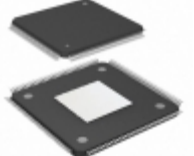
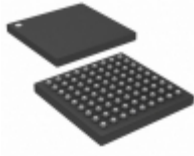
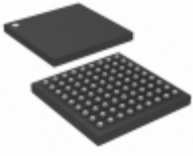
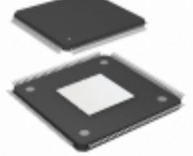

Teilenummer	10M08SAE144C8G
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 101 I/O 144EQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.85 V ~ 3.465 V
Gesamt-RAM-Bits	387072
Supplier Device-Gehäuse	144-EQFP (20x20)
Serie	MAX® 10
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	544-3132
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	8000
Anzahl der LABs / CLBs	500
Anzahl der E / A	101
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10M08SAE144C8G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10M08SAE144C8G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10M08SAE144C8G Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 10M08SAE144C8G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10M08DFV81C8G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 56 I/O 81WLCSP</p>	 <p><b>10M08SAM153C8G</b> Altera IC FPGA 112 I/O 153MBGA</p>	 <p><b>10M08SAE144I7G</b> Intel® FPGAs IC FPGA 101 I/O 144EQFP</p>	 <p><b>10M08SAE144C8G</b> Altera IC FPGA 101 I/O 144EQFP</p>
 <p><b>10M08DFV81C8G</b> Altera IC FPGA 56 I/O 81WLCSP</p>	 <p><b>10M08DFV81C8GES</b> Altera IC FPGA 56 I/O 81WLCSP</p>	 <p><b>10M08SAE144I7G</b> Altera IC FPGA 101 I/O 144EQFP</p>	 <p><b>10M08SAE144I7P</b> Altera IC FPGA 101 I/O 144EQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10M08SAE144C8G Intel® FPGAs	10M08SAE144C8G Datenblatt	10M08SAE144C8G-Datenblätter	10M08SAE144C8G PDF	Intel® FPGAs 10M08SAE144C8G
10M08SAE144C8G Electronic	10M08SAE144C8G-Komponenten	10M08SAE144C8G-Verteiler	10M08SAE144C8G-Bild	10M08SAE144C8G-Teil
10M08SAE144C8G Preis	10M08SAE144C8G Hersteller	10M08SAE144C8G Bild	10M08SAE144C8G Aktie	10M08SAE144C8G Inventar
10M08SAE144C8G Neu	10M08SAE144C8G Original	10M08SAE144C8G garantiert	10M08SAE144C8G RFQ	10M08SAE144C8G 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