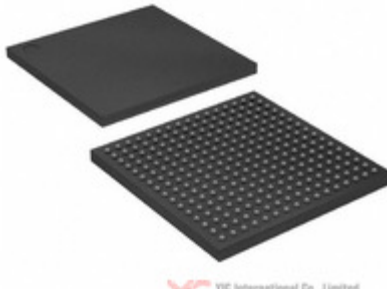
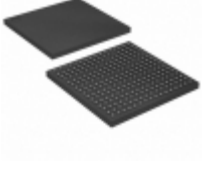
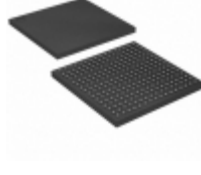
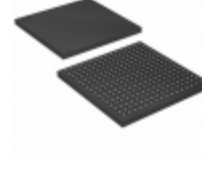
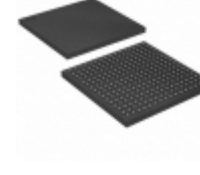

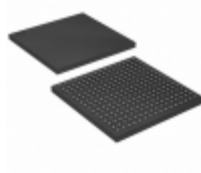
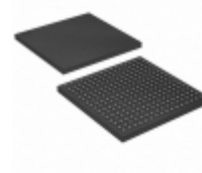
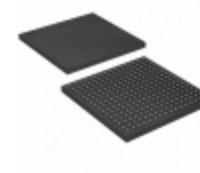
	<h2 style="color: red;">EP3C10U256C8N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP3C10U256C8N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Intel® FPGAs
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 182 I/O 256UBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">2.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">3.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">4.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">5.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">6.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">7.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
	<a href="#">8.EP3C10U256C8N.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 31 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	EP3C10U256C8N
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	IC FPGA 182 I/O 256UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	31 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	423936
Supplier Device-Gehäuse	256-UBGA (14x14)
Serie	Cyclone® III
Verpackung / Gehäuse	256-LFBGA
Andere Namen	544-2437
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der E / A	182
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	EP3C10

EP3C10U256C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3C10U256C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3C10U256C8N 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 EP3C10U256C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EP3C10U256I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 182 I/O 256UBGA	 <b>EP3C10U256C6N</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA	 <b>EP3C10U256C8</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA	 <b>EP3C10U256C7N</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA
 <b>EP3C10U256I6N</b> ALTERA ALTERA BGA	 <b>EP3C10U256C7</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA	 <b>EP3C10U256C6</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA	 <b>EP3C10U256C8N</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3C10U256C8N Intel® FPGAs	EP3C10U256C8N Datenblatt	EP3C10U256C8N-Datenblätter	EP3C10U256C8N PDF	Intel® FPGAs EP3C10U256C8N
EP3C10U256C8N Electronic	EP3C10U256C8N-Komponenten	EP3C10U256C8N-Verteiler	EP3C10U256C8N-Bild	EP3C10U256C8N-Teil
EP3C10U256C8N Preis	EP3C10U256C8N Hersteller	EP3C10U256C8N Bild	EP3C10U256C8N Aktie	EP3C10U256C8N Inventar
EP3C10U256C8N Neu	EP3C10U256C8N Original	EP3C10U256C8N garantiert	EP3C10U256C8N RFQ	EP3C10U256C8N 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