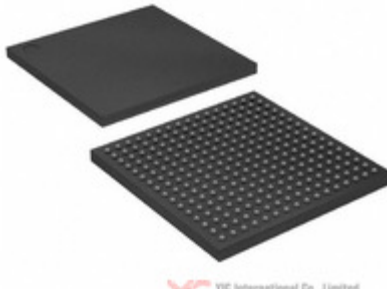
	EP3C5U256C7	
	Hersteller-Teilenummer:	EP3C5U256C7
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 182 I/O 256UBGA
	Datenblätter:	1.EP3C5U256C7.pdf
		2.EP3C5U256C7.pdf
		3.EP3C5U256C7.pdf
		4.EP3C5U256C7.pdf
		5.EP3C5U256C7.pdf
		6.EP3C5U256C7.pdf
7.EP3C5U256C7.pdf		
8.EP3C5U256C7.pdf		
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

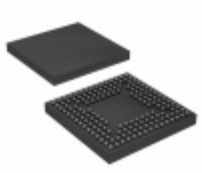
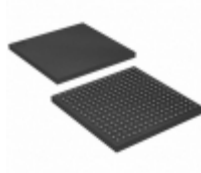
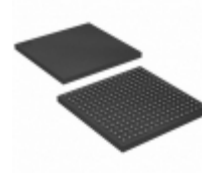
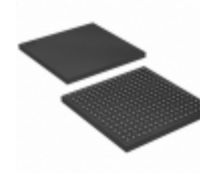

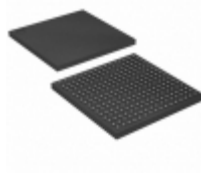
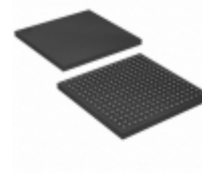
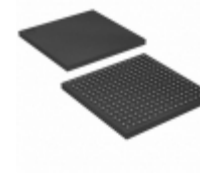
Spezifikationen

Teilenummer	EP3C5U256C7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 182 I/O 256UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	5136
Anzahl der LABs / CLBs	321
Anzahl der E / A	182
Befestigungsart	Surface Mount

EP3C5U256C7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3C5U256C7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3C5U256C7 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 EP3C5U256C7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP3C5M164I7N Altera IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C5U256C7N Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>	 <p>EP3C5U256C6N Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>	 <p>EP3C5U256I7 Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>
 <p>EP3C5M164I7 Altera IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C5U256C8N Intel® FPGAs IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>	 <p>EP3C5U256C8N Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>	 <p>EP3C5U256A7N Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3C5U256C7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3C5U256C7 Datenblatt	EP3C5U256C7-Datenblätter	EP3C5U256C7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3C5U256C7
EP3C5U256C7 Electronic	EP3C5U256C7-Komponenten	EP3C5U256C7-Verteiler	EP3C5U256C7-Bild	EP3C5U256C7-Teil
EP3C5U256C7 Preis	EP3C5U256C7 Hersteller	EP3C5U256C7 Bild	EP3C5U256C7 Aktie	EP3C5U256C7 Inventar
EP3C5U256C7 Neu	EP3C5U256C7 Original	EP3C5U256C7 garantiert	EP3C5U256C7 RFQ	EP3C5U256C7 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