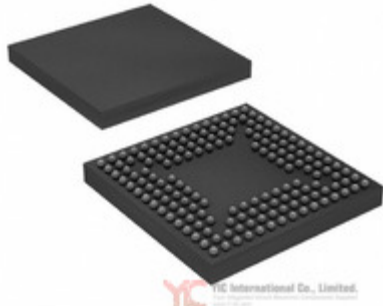
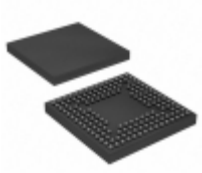
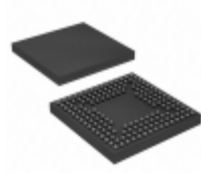
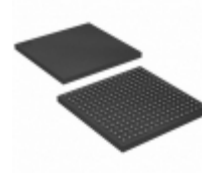
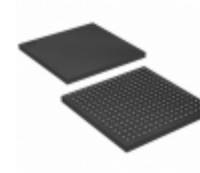
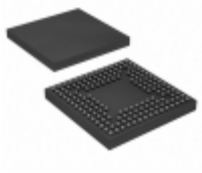

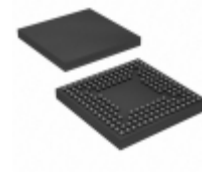
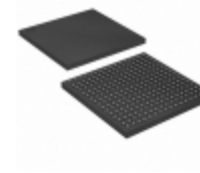
	<h2 style="color: #e67e22;">EP3C10M164C7N</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EP3C10M164C7N
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 106 I/O 164MBGA
	Datenblätter:	1.EP3C10M164C7N.pdf
		2.EP3C10M164C7N.pdf
		3.EP3C10M164C7N.pdf
		4.EP3C10M164C7N.pdf
		5.EP3C10M164C7N.pdf
		6.EP3C10M164C7N.pdf
7.EP3C10M164C7N.pdf		
8.EP3C10M164C7N.pdf		
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EP3C10M164C7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 106 I/O 164MBGA
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	164-MBGA (8x8)
Serie	Cyclone® III
Verpackung / Gehäuse	164-TFBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	10320
Anzahl der LABs / CLBs	645
Anzahl der E / A	106
Befestigungsart	Surface Mount

EP3C10M164C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3C10M164C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3C10M164C7N 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 EP3C10M164C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EP3C10M164C8N Intel® FPGAs IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C10M164I7N Altera IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C10U256A7N Altera IC FPGA 182 I/O 256UBGA</p>	 <p>EP3C10F256C8N Intel® FPGAs IC FPGA 182 I/O 256FBGA</p>
 <p>EP3C10M164C8N Altera IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C10F256I8N Altera Altera BGA256</p>	 <p>EP3C10M164I7N Intel® FPGAs IC FPGA 106 I/O 164MBGA</p>	 <p>EP3C10F256I7N Altera IC FPGA 182 I/O 256FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3C10M164C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3C10M164C7N Datenblatt	EP3C10M164C7N-Datenblätter	EP3C10M164C7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3C10M164C7N
EP3C10M164C7N Electronic	EP3C10M164C7N-Komponenten	EP3C10M164C7N-Verteiler	EP3C10M164C7N-Bild	EP3C10M164C7N-Teil
EP3C10M164C7N Preis	EP3C10M164C7N Hersteller	EP3C10M164C7N Bild	EP3C10M164C7N Aktie	EP3C10M164C7N Inventar
EP3C10M164C7N Neu	EP3C10M164C7N Original	EP3C10M164C7N garantiert	EP3C10M164C7N RFQ	EP3C10M164C7N 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