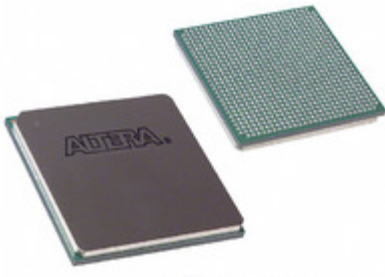
	<b>EP3C80F780C7N</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP3C80F780C7N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 429 I/O 780FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP3C80F780C7N.pdf</a>
		<a href="#">2.EP3C80F780C7N.pdf</a>
		<a href="#">3.EP3C80F780C7N.pdf</a>
		<a href="#">4.EP3C80F780C7N.pdf</a>
		<a href="#">5.EP3C80F780C7N.pdf</a>
		<a href="#">6.EP3C80F780C7N.pdf</a>
<a href="#">7.EP3C80F780C7N.pdf</a>		
<a href="#">8.EP3C80F780C7N.pdf</a>		
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 276 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


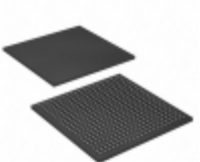





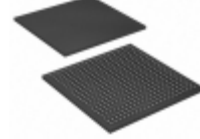
Teilenummer	EP3C80F780C7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 429 I/O 780FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	276 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	2810880
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Cyclone® III
Verpackung / Gehäuse	780-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	81264
Anzahl der LABs / CLBs	5079
Anzahl der E / A	429
Befestigungsart	Surface Mount

EP3C80F780C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP3C80F780C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP3C80F780C7N 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 EP3C80F780C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP3C80F780C8</b> Altera IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F484I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 295 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F780C6N</b> Altera IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F780C6</b> Altera IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>
 <p><b>EP3C80F780C8N</b> Altera IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F780C8</b> Intel® FPGAs IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F780C7</b> Altera IC FPGA 429 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>EP3C80F484I7N</b> Altera IC FPGA 295 I/O 484FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP3C80F780C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP3C80F780C7N Datenblatt	EP3C80F780C7N-Datenblätter	EP3C80F780C7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP3C80F780C7N
EP3C80F780C7N Electronic	EP3C80F780C7N-Komponenten	EP3C80F780C7N-Verteiler	EP3C80F780C7N-Bild	EP3C80F780C7N-Teil
EP3C80F780C7N Preis	EP3C80F780C7N Hersteller	EP3C80F780C7N Bild	EP3C80F780C7N Aktie	EP3C80F780C7N Inventar
EP3C80F780C7N Neu	EP3C80F780C7N Original	EP3C80F780C7N garantiert	EP3C80F780C7N RFQ	EP3C80F780C7N Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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