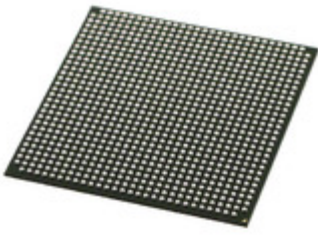

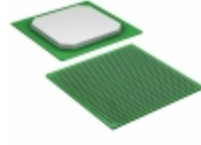


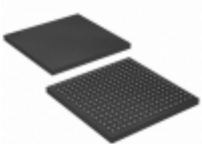

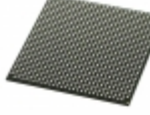

	<h2 style="color: #e67e22;">EP2C70F896C7N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EP2C70F896C7N
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 622 I/O 896FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EP2C70F896C7N.pdf</a> <a href="#">2.EP2C70F896C7N.pdf</a> <a href="#">3.EP2C70F896C7N.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 40 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	EP2C70F896C7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 622 I/O 896FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.15 V ~ 1.25 V
Gesamt-RAM-Bits	1152000
Supplier Device-Gehäuse	896-FBGA (31x31)
Serie	Cyclone® II
Verpackung / Gehäuse	896-BGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	68416
Anzahl der LABs / CLBs	4276
Anzahl der E / A	622
Befestigungsart	Surface Mount

EP2C70F896C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2C70F896C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2C70F896C7N 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 EP2C70F896C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EP2C70F896C8</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA	 <b>EP2C70F672I8N</b> Altera IC FPGA 422 I/O 672FBGA	 <b>EP2C70F896C7</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA	 <b>EP2C70F896C8N</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA
 <b>EP2C8AF256A7N</b> Altera IC FPGA 182 I/O 256FBGA	 <b>EP2C70F896I8</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA	 <b>EP2C70F896C6N</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA	 <b>EP2C70F896I8N</b> Altera IC FPGA 622 I/O 896FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2C70F896C7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2C70F896C7N Datenblatt	EP2C70F896C7N-Datenblätter	EP2C70F896C7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2C70F896C7N
EP2C70F896C7N Electronic	EP2C70F896C7N-Komponenten	EP2C70F896C7N-Verteiler	EP2C70F896C7N-Bild	EP2C70F896C7N-Teil
EP2C70F896C7N Preis	EP2C70F896C7N Hersteller	EP2C70F896C7N Bild	EP2C70F896C7N Aktie	EP2C70F896C7N Inventar
EP2C70F896C7N Neu	EP2C70F896C7N Original	EP2C70F896C7N garantiert	EP2C70F896C7N RFQ	EP2C70F896C7N 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