





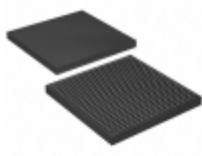

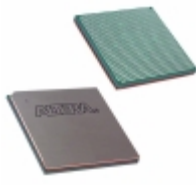

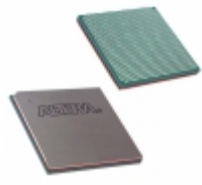

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>EP2A70B724C7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP2A70B724C7 <b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 540 I/O 724BGA <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP2A70B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP2A70B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP2A70B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.EP2A70B724C7.pdf</a></li> </ul> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 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	EP2A70B724C7
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 540 I/O 724BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.425 V ~ 1.575 V
Gesamt-RAM-Bits	1146880
Supplier Device-Gehäuse	724-BGA (35x35)
Serie	APEX II
Verpackung / Gehäuse	724-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	67200
Anzahl der LABs / CLBs	6720
Anzahl der E / A	540
Anzahl der Gates	5250000
Befestigungsart	Surface Mount

EP2A70B724C7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2A70B724C7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2A70B724C7 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 EP2A70B724C7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>EP2A70B652C7</b> Altera IC FPGA	 <b>EP2A70B724C9</b> Altera IC FPGA 540 I/O 724BGA	 <b>EP2A40F672C9</b> Altera IC FPGA 492 I/O 672FBGA	 <b>EP2A70B652C8</b> Altera IC FPGA
 <b>EP2A70F1020C9</b> Altera IC FPGA	 <b>EP2A70B652C9</b> Altera IC FPGA	 <b>EP2A70F1020C7</b> Altera IC FPGA	 <b>EP2A70B724C8</b> Altera IC FPGA 540 I/O 724BGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2A70B724C7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2A70B724C7 Datenblatt	EP2A70B724C7-Datenblätter	EP2A70B724C7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2A70B724C7
EP2A70B724C7 Electronic	EP2A70B724C7-Komponenten	EP2A70B724C7-Verteiler	EP2A70B724C7-Bild	EP2A70B724C7-Teil
EP2A70B724C7 Preis	EP2A70B724C7 Hersteller	EP2A70B724C7 Bild	EP2A70B724C7 Aktie	EP2A70B724C7 Inventar
EP2A70B724C7 Neu	EP2A70B724C7 Original	EP2A70B724C7 garantiert	EP2A70B724C7 RFQ	EP2A70B724C7 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