











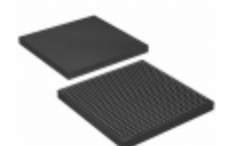
	<h2>EP2A40B724C7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP2A40B724C7</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 540 I/O 724BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP2A40B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP2A40B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP2A40B724C7.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.EP2A40B724C7.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EP2A40B724C7
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	655360
Supplier Device-Gehäuse	724-BGA (35x35)
Serie	APEX II
Verpackung / Gehäuse	724-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	38400
Anzahl der LABs / CLBs	3840
Anzahl der E / A	540
Anzahl der Gates	3000000
Befestigungsart	Surface Mount

EP2A40B724C7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2A40B724C7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2A40B724C7 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 EP2A40B724C7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP2A40B724C8ES</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP2A40B724C8</b> Altera IC FPGA 540 I/O 724BGA</p>	 <p><b>EP2A40B652C8</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP2A25F672I8N</b> ALTERA ALTERA BGA</p>
 <p><b>EP2A40B652C9</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP2A40B724C9</b> Altera IC FPGA 540 I/O 724BGA</p>	 <p><b>EP2A40B724C8N</b> ALTERA ALTERA BGA</p>	 <p><b>EP2A25F672I8</b> Altera IC FPGA 492 I/O 672FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2A40B724C7 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2A40B724C7 Datenblatt	EP2A40B724C7-Datenblätter	EP2A40B724C7 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2A40B724C7
EP2A40B724C7 Electronic	EP2A40B724C7-Komponenten	EP2A40B724C7-Verteiler	EP2A40B724C7-Bild	EP2A40B724C7-Teil
EP2A40B724C7 Preis	EP2A40B724C7 Hersteller	EP2A40B724C7 Bild	EP2A40B724C7 Aktie	EP2A40B724C7 Inventar
EP2A40B724C7 Neu	EP2A40B724C7 Original	EP2A40B724C7 garantiert	EP2A40B724C7 RFQ	EP2A40B724C7 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