

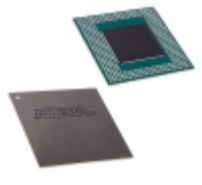






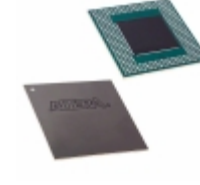
	<h2 style="color: #e67e22;">EP20K160EBC356-1AA</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP20K160EBC356-1AA</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EP20K160EBC356-1AA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EP20K160EBC356-1AA
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	81920
Supplier Device-Gehäuse	356-BGA (35x35)
Serie	APEX-20KE®
Verpackung / Gehäuse	356-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	6400
Anzahl der LABs / CLBs	640
Anzahl der E / A	271
Anzahl der Gates	404000
Befestigungsart	Surface Mount

EP20K160EBC356-1AA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K160EBC356-1AA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K160EBC356-1AA 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 EP20K160EBC356-1AA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP20K160EBC356-2</b> Altera IC FPGA 271 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K1500XXC</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K1500EGC984-3</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K1500EGC984-2</b> Altera IC FPGA</p>
 <p><b>EP20K160EBC356-1N</b> Altera IC FPGA 271 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K160EBC356-3</b> Altera IC FPGA 271 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K1500EXXC</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K160EBC356-1</b> Altera IC FPGA 271 I/O 356BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP20K160EBC356-1AA Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K160EBC356-1AA Datenblatt	EP20K160EBC356-1AA-Datenblätter	EP20K160EBC356-1AA PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K160EBC356-1AA
EP20K160EBC356-1AA Electronic	EP20K160EBC356-1AA-Komponenten	EP20K160EBC356-1AA-Verteiler	EP20K160EBC356-1AA-Bild	EP20K160EBC356-1AA-Teil
EP20K160EBC356-1AA Preis	EP20K160EBC356-1AA Hersteller	EP20K160EBC356-1AA Bild	EP20K160EBC356-1AA Aktie	EP20K160EBC356-1AA Inventar
EP20K160EBC356-1AA Neu	EP20K160EBC356-1AA Original	EP20K160EBC356-1AA garantiert	EP20K160EBC356-1AA RFQ	EP20K160EBC356-1AA 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