


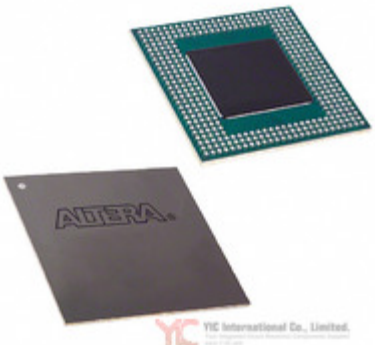
	<h2 style="color: red;">EP20K60EBC356-1X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP20K60EBC356-1X</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 196 I/O 356BGA</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP20K60EBC356-1X.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP20K60EBC356-1X.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP20K60EBC356-1X.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>	

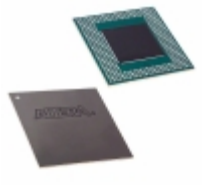

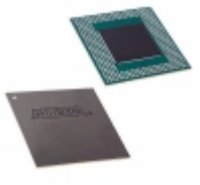
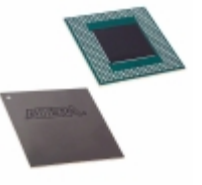
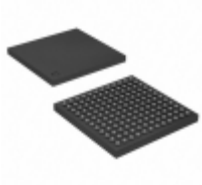
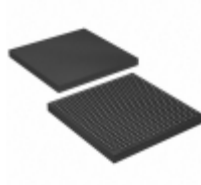
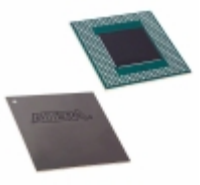

### Spezifikationen

Teilenummer	EP20K60EBC356-1X
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 196 I/O 356BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 1.89 V
Gesamt-RAM-Bits	32768
Supplier Device-Gehäuse	356-BGA (35x35)
Serie	APEX-20KE®
Verpackung / Gehäuse	356-LBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	2560
Anzahl der LABs / CLBs	2560
Anzahl der E / A	196
Anzahl der Gates	162000
Befestigungsart	Surface Mount

EP20K60EBC356-1X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K60EBC356-1X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K60EBC356-1X 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 EP20K60EBC356-1X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EP20K60EBC356-1</b> Intel® FPGAs IC FPGA 196 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K600EFC784-3</b> Altera IC FPGA</p>	 <p><b>EP20K60EBC356-1</b> Altera IC FPGA 196 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K60EBC356-2X</b> Altera IC FPGA 196 I/O 356BGA</p>
 <p><b>EP20K60EFC144-1X</b> Altera IC FPGA 93 I/O 144FBGA</p>	 <p><b>EP20K600EF1672-2X</b> Altera IC FPGA 508 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>EP20K60EBC356-2</b> Altera IC FPGA 196 I/O 356BGA</p>	 <p><b>EP20K60EBC356-3</b> Altera IC FPGA 196 I/O 356BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP20K60EBC356-1X Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP20K60EBC356-1X Datenblatt	EP20K60EBC356-1X-Datenblätter	EP20K60EBC356-1X PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K60EBC356-1X
EP20K60EBC356-1X Electronic	EP20K60EBC356-1X-Komponenten	EP20K60EBC356-1X-Verteiler	EP20K60EBC356-1X-Bild	EP20K60EBC356-1X-Teil
EP20K60EBC356-1X Preis	EP20K60EBC356-1X Hersteller	EP20K60EBC356-1X Bild	EP20K60EBC356-1X Aktie	EP20K60EBC356-1X Inventar
EP20K60EBC356-1X Neu	EP20K60EBC356-1X Original	EP20K60EBC356-1X garantiert	EP20K60EBC356-1X RFQ	EP20K60EBC356-1X Online bestellen