







	<h2>EP2AGX45CU17C4</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EP2AGX45CU17C4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 156 I/O 358UBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">6.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> <li> <a href="#">7.EP2AGX45CU17C4.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	EP2AGX45CU17C4
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 156 I/O 358UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	3517440
Supplier Device-Gehäuse	358-UBGA, FCBGA (17x17)
Serie	Arria II GX
Verpackung / Gehäuse	358-LFBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	42959
Anzahl der LABs / CLBs	1805
Anzahl der E / A	156
Befestigungsart	Surface Mount

EP2AGX45CU17C4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP2AGX45CU17C4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP2AGX45CU17C4 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 EP2AGX45CU17C4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EP2AGX45CU17C5N</b> Altera IC FPGA 156 I/O 358UBGA</p>	 <p><b>EP2AGX45CU17C5</b> Altera IC FPGA 156 I/O 358UBGA</p>	 <p><b>EP2AGX45CU17C4N</b> Altera IC FPGA 156 I/O 358UBGA</p>	 <p><b>EP2AGX260FF35I3NAA</b> Altera EP2AGX260FF35I3NAA Altera</p>
 <p><b>EP2AGX260FF35I5</b> Altera IC FPGA 612 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>EP2AGX260FF35I3N</b> Altera IC FPGA 612 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>EP2AGX45CU17C6G</b> Altera IC FPGA 156 I/O 358UBGA</p>	 <p><b>EP2AGX260FF35I5N</b> Altera IC FPGA 612 I/O 1152FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EP2AGX45CU17C4 Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	EP2AGX45CU17C4 Datenblatt	EP2AGX45CU17C4-Datenblätter	EP2AGX45CU17C4 PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP2AGX45CU17C4
EP2AGX45CU17C4 Electronic	EP2AGX45CU17C4-Komponenten	EP2AGX45CU17C4-Verteiler	EP2AGX45CU17C4-Bild	EP2AGX45CU17C4-Teil
EP2AGX45CU17C4 Preis	EP2AGX45CU17C4 Hersteller	EP2AGX45CU17C4 Bild	EP2AGX45CU17C4 Aktie	EP2AGX45CU17C4 Inventar
EP2AGX45CU17C4 Neu	EP2AGX45CU17C4 Original	EP2AGX45CU17C4 garantiert	EP2AGX45CU17C4 RFQ	EP2AGX45CU17C4 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