



	<p><b>10AX027E2F27I1SG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AX027E2F27I1SG</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.10AX027E2F27I1SG.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.10AX027E2F27I1SG.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.10AX027E2F27I1SG.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>









**Spezifikationen**

Teilenummer	10AX027E2F27I1SG
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 240 I/O 672FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.98 V
Gesamt-RAM-Bits	17870848
Supplier Device-Gehäuse	672-FBGA (27x27)
Serie	Arria 10 GX
Verpackung / Gehäuse	672-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	270000
Anzahl der LABs / CLBs	101620
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount

10AX027E2F27I1SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX027E2F27I1SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX027E2F27I1SG 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 10AX027E2F27I1SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10AX027E2F29E1HG</b> Altera IC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F27I1HG</b> Altera IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F27E1SG</b> Altera IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F29E1HG</b> Intel® FPGAs IC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>
 <p><b>10AX027E2F29E1SG</b> Altera IC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F27I1HG</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F27E2LG</b> Intel® FPGAs 672-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027E2F27I2SG</b> Intel® FPGAs 672-PIN FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

10AX027E2F27I1SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX027E2F27I1SG Datenblatt	10AX027E2F27I1SG-Datenblätter	10AX027E2F27I1SG PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX027E2F27I1SG
10AX027E2F27I1SG Electronic	10AX027E2F27I1SG-Komponenten	10AX027E2F27I1SG-Verteiler	10AX027E2F27I1SG-Bild	10AX027E2F27I1SG-Teil
10AX027E2F27I1SG Preis	10AX027E2F27I1SG Hersteller	10AX027E2F27I1SG Bild	10AX027E2F27I1SG Aktie	10AX027E2F27I1SG Inventar
10AX027E2F27I1SG Neu	10AX027E2F27I1SG Original	10AX027E2F27I1SG garantiert	10AX027E2F27I1SG RFQ	10AX027E2F27I1SG Online bestellen