



	<h2 style="color: red;">10AX027E1F27E1SG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: 10AX027E1F27E1SG</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.10AX027E1F27E1SG.pdf  2.10AX027E1F27E1SG.pdf  3.10AX027E1F27E1SG.pdf <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	10AX027E1F27E1SG
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	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	270000
Anzahl der LABs / CLBs	101620
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount

10AX027E1F27E1SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX027E1F27E1SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX027E1F27E1SG 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 10AX027E1F27E1SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 10AX027E1F29E1HG Intel® FPGAs IC FPGA 360 I/O 780FBGA	 10AX027E1F27E1HG Altera IC FPGA 240 I/O 672FBGA	 10AX022E4F29I3SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA	 10AX022E4F29E3SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA
 10AX022E4F29I3LG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA	 10AX027E1F27I1HG Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 672FBGA	 10AX027E1F27E1HG Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 672FBGA	 10AX027E1F29E1HG Altera IC FPGA 360 I/O 780FBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10AX027E1F27E1SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX027E1F27E1SG Datenblatt	10AX027E1F27E1SG-Datenblätter	10AX027E1F27E1SG PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX027E1F27E1SG
10AX027E1F27E1SG Electronic	10AX027E1F27E1SG-Komponenten	10AX027E1F27E1SG-Verteiler	10AX027E1F27E1SG-Bild	10AX027E1F27E1SG-Teil
10AX027E1F27E1SG Preis	10AX027E1F27E1SG Hersteller	10AX027E1F27E1SG Bild	10AX027E1F27E1SG Aktie	10AX027E1F27E1SG Inventar
10AX027E1F27E1SG Neu	10AX027E1F27E1SG Original	10AX027E1F27E1SG garantiert	10AX027E1F27E1SG RFQ	10AX027E1F27E1SG Online bestellen