


	<b>10AX027E4F27I3SG</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AX027E4F27I3SG
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 672-PIN FBGA
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.10AX027E4F27I3SG.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.10AX027E4F27I3SG.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	10AX027E4F27I3SG
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	672-PIN FBGA
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, FC (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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10AX027E4F27I3SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX027E4F27I3SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX027E4F27I3SG 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 10AX027E4F27I3SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10AX027E4F29E3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027E3F29I2SG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027H1F34E1HG</b> Intel® FPGAs IC FPGA 384 I/O 1152FCBGA</p>	 <p><b>10AX027E4F29I3LG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>
 <p><b>10AX027E4F27E3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027E4F29E3SG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027E4F27I3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX027E4F29I3SG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

10AX027E4F27I3SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX027E4F27I3SG Datenblatt	10AX027E4F27I3SG-Datenblätter	10AX027E4F27I3SG PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX027E4F27I3SG
10AX027E4F27I3SG Electronic	10AX027E4F27I3SG-Komponenten	10AX027E4F27I3SG-Verteiler	10AX027E4F27I3SG-Bild	10AX027E4F27I3SG-Teil
10AX027E4F27I3SG Preis	10AX027E4F27I3SG Hersteller	10AX027E4F27I3SG Bild	10AX027E4F27I3SG Aktie	10AX027E4F27I3SG Inventar
10AX027E4F27I3SG Neu	10AX027E4F27I3SG Original	10AX027E4F27I3SG garantiert	10AX027E4F27I3SG RFQ	10AX027E4F27I3SG 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