


	<p><b>10AX022E4F27I3SG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AX022E4F27I3SG</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 672-PIN FBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.10AX022E4F27I3SG.pdf</a>  <a href="#">2.10AX022E4F27I3SG.pdf</a></p>
	<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	10AX022E4F27I3SG
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	13752320
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	220000
Anzahl der LABs / CLBs	80330
Anzahl der E / A	240
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant

10AX022E4F27I3SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX022E4F27I3SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX022E4F27I3SG 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 10AX022E4F27I3SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10AX022E4F27E3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F29I3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F29I3SG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F29E3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>
 <p><b>10AX022E3F29I2LG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F29E3SG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F27I3LG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AX022E4F27E3SG</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

10AX022E4F27I3SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX022E4F27I3SG Datenblatt	10AX022E4F27I3SG-Datenblätter	10AX022E4F27I3SG PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX022E4F27I3SG
10AX022E4F27I3SG Electronic	10AX022E4F27I3SG-Komponenten	10AX022E4F27I3SG-Verteiler	10AX022E4F27I3SG-Bild	10AX022E4F27I3SG-Teil
10AX022E4F27I3SG Preis	10AX022E4F27I3SG Hersteller	10AX022E4F27I3SG Bild	10AX022E4F27I3SG Aktie	10AX022E4F27I3SG Inventar
10AX022E4F27I3SG Neu	10AX022E4F27I3SG Original	10AX022E4F27I3SG garantiert	10AX022E4F27I3SG RFQ	10AX022E4F27I3SG 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