








 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>10AX022E3F29E1SG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 10AX022E3F29E1SG</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 288 I/O 780FBGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.10AX022E3F29E1SG.pdf  2.10AX022E3F29E1SG.pdf  3.10AX022E3F29E1SG.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	10AX022E3F29E1SG
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 288 I/O 780FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.87 V ~ 0.93 V
Gesamt-RAM-Bits	13752320
Supplier Device-Gehäuse	780-FBGA (29x29)
Serie	Arria 10 GX
Verpackung / Gehäuse	780-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der Logikelemente / Zellen	220000
Anzahl der LABs / CLBs	80330
Anzahl der E / A	288
Befestigungsart	Surface Mount

10AX022E3F29E1SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AX022E3F29E1SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AX022E3F29E1SG 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 10AX022E3F29E1SG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>10AX022E3F29E2SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 780-PIN FBGA</p>	 <p>10AX022E3F29E1HG Altera IC FPGA 288 I/O 780FBGA</p>	 <p>10AX022E3F27I2SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p>10AX022E3F29I1SG Altera IC FPGA 288 I/O 780FBGA</p>
 <p>10AX022E3F27I1SG Altera IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p>10AX022E3F27I2LG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 672-PIN FBGA</p>	 <p>10AX022E3F29I2LG Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p>10AX022E3F27I1HG Altera IC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10AX022E3F29E1SG Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	10AX022E3F29E1SG Datenblatt	10AX022E3F29E1SG-Datenblätter	10AX022E3F29E1SG PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AX022E3F29E1SG
10AX022E3F29E1SG Electronic	10AX022E3F29E1SG-Komponenten	10AX022E3F29E1SG-Verteiler	10AX022E3F29E1SG-Bild	10AX022E3F29E1SG-Teil
10AX022E3F29E1SG Preis	10AX022E3F29E1SG Hersteller	10AX022E3F29E1SG Bild	10AX022E3F29E1SG Aktie	10AX022E3F29E1SG Inventar
10AX022E3F29E1SG Neu	10AX022E3F29E1SG Original	10AX022E3F29E1SG garantiert	10AX022E3F29E1SG RFQ	10AX022E3F29E1SG Online bestellen