
	<h2 style="color: #e377c2;">10AS016E4F27E3LG</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AS016E4F27E3LG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.10AS016E4F27E3LG.pdf</a>  <a href="#">2.10AS016E4F27E3LG.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2503 pcs 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	10AS016E4F27E3LG
Hersteller	Altera
Beschreibung	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	2503 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	672-FBGA (27x27)
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX
RAM-Größe	256KB
Primärattribute	FPGA - 160K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-BBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	240
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Flash-Größe	-
detaillierte Beschreibung	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10AS016E4F27I3LG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>10AS016E3F29I2SG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AS016E3F29I1SG</b> Altera IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AS016E4F27E3SG</b> Altera IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>
 <p><b>10AS016E4F27E3LG</b> Altera IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>	 <p><b>10AS016E3F29I2LG</b> Altera IC SOC FPGA 288 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AS016E4F27E3SG IC</b> INTEL INTEL BGA</p>	 <p><b>10AS016E4F27E3SG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA</p>

### 10AS016E4F27E3LG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	10AS016E4F27E3LG Datenblatt	10AS016E4F27E3LG-Datenblätter	10AS016E4F27E3LG PDF	Altera 10AS016E4F27E3LG
10AS016E4F27E3LG Altera	10AS016E4F27E3LG Electronic	10AS016E4F27E3LG-Komponenten	10AS016E4F27E3LG-Verteiler	10AS016E4F27E3LG-Bild
10AS016E4F27E3LG Preis	10AS016E4F27E3LG Hersteller	10AS016E4F27E3LG Bild	10AS016E4F27E3LG Aktie	10AS016E4F27E3LG Inventar
10AS016E4F27E3LG Neu	10AS016E4F27E3LG Original	10AS016E4F27E3LG garantiert	10AS016E4F27E3LG RFQ	10AS016E4F27E3LG Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited