

<b>10AS027E2F2711HG</b>	
Teilenummer	<a href="#">10AS027E2F2711HG</a>
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">10AS027E2F2711HG.pdf</a>
10AS027E2F2711HG Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 10AS027E2F2711HG			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">10AS027E2F2711HG</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Beschreibung	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA
Paket / Fall	Tray	Verfügbare Menge	500
Supplier Device-Gehäuse	672-FBGA (27x27)	Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX	Primärattribute	FPGA - 270K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-BBGA, FCBGA	Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	240	MCU RAM	256KB
MCU-Flash	-	Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Die Architektur	MCU, FPGA

10AS027E2F2711HG 500 pcs Neu und original auf Lager, 10AS027E2F2711HG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 10AS027E2F2711HG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 10AS027E2F2711HG: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für 10AS027E2F2711HG**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">10AS027E2F29E2SG</a>	780-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E1F2911HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27E1HG</a>	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F2711HG</a>	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27E2SG</a>	672-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E1F29E1SG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27I2SG</a>	672-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F29E1HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F29E1SG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F2911HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F29E1HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27E1SG</a>	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F2711SG</a>	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F2911HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E1F2911HG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27E2LG</a>	672-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E1F2911SG</a>	IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27I2LG</a>	672-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F27E1HG</a>	IC SOC FPGA 240 I/O 672FBGA	Altera	500 pcs
	<a href="#">10AS027E2F29E2LG</a>	780-PIN FBGA	Intel® FPGAs	500 pcs

10AS027E2F2711HG-Lager	10AS027E2F2711HG Preis	10AS027E2F2711HG-Elektronik	10AS027E2F2711HG-Komponenten
10AS027E2F2711HG Inventar	10AS027E2F2711HG Digikey	Lieferant 10AS027E2F2711HG	10AS027E2F2711HG online bestellen
Anfrage 10AS027E2F2711HG	10AS027E2F2711HG-Bild	10AS027E2F2711HG Bild	10AS027E2F2711HG PDF
10AS027E2F2711HG Datenblatt	10AS027E2F2711HG Datenblatt herunterladen	Hersteller Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.