


	<p><b>10AS048E2F29I2LG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AS048E2F29I2LG</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> 780-PIN FBGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.10AS048E2F29I2LG.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.10AS048E2F29I2LG.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	10AS048E2F29I2LG
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	780-PIN FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Geschwindigkeit	1.5GHz
Serie	Arria 10 SX
RAM-Größe	256KB
Primärattribute	FPGA - 480K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C (TJ)
Anzahl der E / A	360
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

10AS048E2F29I2LG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AS048E2F29I2LG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AS048E2F29I2LG Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 10AS048E2F29I2LG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>10AS048E3F29I2LG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048E2F29I1HG</b> Altera IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AS048E3F29E2SG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048E2F29I1SG</b> Altera IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>
 <p><b>10AS048E2F29I1HG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 360 I/O 780FBGA</p>	 <p><b>10AS048E3F29E2LG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048E2F29I2SG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048E3F29I2SG</b> Intel® FPGAs 780-PIN FBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

10AS048E2F29I2LG Intel® FPGAs	10AS048E2F29I2LG Datenblatt	10AS048E2F29I2LG-Datenblätter	10AS048E2F29I2LG PDF	Intel® FPGAs 10AS048E2F29I2LG
10AS048E2F29I2LG Electronic	10AS048E2F29I2LG-Komponenten	10AS048E2F29I2LG-Verteiler	10AS048E2F29I2LG-Bild	10AS048E2F29I2LG-Teil
10AS048E2F29I2LG Preis	10AS048E2F29I2LG Hersteller	10AS048E2F29I2LG Bild	10AS048E2F29I2LG Aktie	10AS048E2F29I2LG Inventar
10AS048E2F29I2LG Neu	10AS048E2F29I2LG Original	10AS048E2F29I2LG garantiert	10AS048E2F29I2LG RFQ	10AS048E2F29I2LG Online bestellen