
	<h2 style="color: red;">10AS048H2F34I2SG</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 10AS048H2F34I2SG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Intel® FPGAs</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 1152-PIN FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.10AS048H2F34I2SG.pdf</a>  <a href="#">2.10AS048H2F34I2SG.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	10AS048H2F34I2SG
Hersteller	Intel® FPGAs
Beschreibung	1152-PIN FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	492
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

10AS048H2F34I2SG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AS048H2F34I2SG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AS048H2F34I2SG 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 10AS048H2F34I2SG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>10AS048H2F34I1HG</b> Intel® FPGAs IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA</p>	 <p><b>10AS048H4F34E3LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048H3F34I2SG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048H2F34I1SG</b> Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA</p>
 <p><b>10AS048H3F34I2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048H3F34E2LG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048H3F34E2SG</b> Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA</p>	 <p><b>10AS048H2F34I1HG</b> Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

10AS048H2F34I2SG Intel® FPGAs	10AS048H2F34I2SG Datenblatt	10AS048H2F34I2SG-Datenblätter	10AS048H2F34I2SG PDF	Intel® FPGAs 10AS048H2F34I2SG
10AS048H2F34I2SG Electronic	10AS048H2F34I2SG-Komponenten	10AS048H2F34I2SG-Verteiler	10AS048H2F34I2SG-Bild	10AS048H2F34I2SG-Teil
10AS048H2F34I2SG Preis	10AS048H2F34I2SG Hersteller	10AS048H2F34I2SG Bild	10AS048H2F34I2SG Aktie	10AS048H2F34I2SG Inventar
10AS048H2F34I2SG Neu	10AS048H2F34I2SG Original	10AS048H2F34I2SG garantiert	10AS048H2F34I2SG RFQ	10AS048H2F34I2SG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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