





| | |
|---|---|
|  | <p>10AS048H2F34E1HG</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 10AS048H2F34E1HG</p> |
|  | <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> |
| | <p>Teil der Beschreibung: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA</p> |
| | <p>Datenblätter:</p> <p> 1.10AS048H2F34E1HG.pdf</p> <p> 2.10AS048H2F34E1HG.pdf</p> |
| | <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 | 10AS048H2F34E1HG |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Supplier Device-Gehäuse | 1152-FBGA (35x35) |
| Geschwindigkeit | 1.5GHz |
| Serie | Arria 10 SX |
| Primärattribut | FPGA - 480K Logic Elements |
| Peripherals | DMA, POR, WDT |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 1152-BBGA, FCBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 100°C (TJ) |
| Anzahl der E / A | 492 |
| MCU RAM | 256KB |
| MCU-Flash | - |
| Core-Prozessor | Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ |
| Connectivity | EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, |
| Die Architektur | MCU, FPGA |

10AS048H2F34E1HG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 10AS048H2F34E1HG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 10AS048H2F34E1HG 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 10AS048H2F34E1HG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  10AS048H2F34E1HG Intel® FPGAs IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |  10AS048H2F34E2SG Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA |  10AS048H2F34E2LG Intel® FPGAs 1152-PIN FBGA |  10AS048H1F34I1HG Intel® FPGAs IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |
|  10AS048H1F34I1HG Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |  10AS048H1F34E1SG Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |  10AS048H2F34E1SG Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |  10AS048H1F34I1SG Altera IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| 10AS048H2F34E1HG Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | 10AS048H2F34E1HG Datenblatt | 10AS048H2F34E1HG-Datenblätter | 10AS048H2F34E1HG PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 10AS048H2F34E1HG |
| 10AS048H2F34E1HG Electronic | 10AS048H2F34E1HG-Komponenten | 10AS048H2F34E1HG-Verteiler | 10AS048H2F34E1HG-Bild | 10AS048H2F34E1HG-Teil |
| 10AS048H2F34E1HG Preis | 10AS048H2F34E1HG Hersteller | 10AS048H2F34E1HG Bild | 10AS048H2F34E1HG Aktie | 10AS048H2F34E1HG Inventar |
| 10AS048H2F34E1HG Neu | 10AS048H2F34E1HG Original | 10AS048H2F34E1HG garantiert | 10AS048H2F34E1HG RFQ | 10AS048H2F34E1HG Online bestellen |