



10AS048H2F34I1HG

Číslo dielu:	10AS048H2F34I1HG
Výrobca / Značka:	Intel® FPGAs
Popis produktu	IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA
listoch:	1.10AS048H2F34I1HG.pdf 2.10AS048H2F34I1HG.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie 10AS048H2F34I1HG

ČÍSLO DIELU	10AS048H2F34I1HG
VÝROBCA	Intel® FPGAs
POPIS	IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.10AS048H2F34I1HG.pdf 2.10AS048H2F34I1HG.pdf
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	1152-FBGA (35x35)
RÝCHLOSŤ	1.5GHz
SÉRIA	Arria 10 SX
VEĽKOSŤ RAM	256KB
PRIMÁRNE ATRIBÚTY	FPGA - 480K Logic Elements
PERIFÉRNE ZARIADENIE	DMA, POR, WDT
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	1152-BBGA, FCBGA
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 100°C (TJ)
POČET I / O	492
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VEĽKOSŤ BLESKU	-
DETAILNÝ POPIS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 480K Logic Elements 256KB 1.5GHz 1152-FBGA (35x35)
HLAVNÝ PROCESOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
KONEKTIVITA	EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ARCHITEKTÚRA	MCU, FPGA

Súvisiace značky

Intel® FPGAs 10AS048H2F34I1HG	Distribútor 10AS048H2F34I1HG	Dodávateľ 10AS048H2F34I1HG
Cena 10AS048H2F34I1HG	Obrázky 10AS048H2F34I1HG	Obrázok 10AS048H2F34I1HG
10AS048H2F34I1HG PDF list	10AS048H2F34I1HG Dátový list na stiahnutie	10AS048H2F34I1HG Dátový list
Zásoba 10AS048H2F34I1HG	Kúpiť 10AS048H2F34I1HG	Kúpiť Intel® FPGAs 10AS048H2F34I1HG
Intel® FPGAs 10AS048H2F34I1HG	Dodávateľ Intel® FPGAs	Intel® FPGAs Distribútor
Intel® FPGAs 10AS048H2F34I1HG		

Súvisiace produkty

 <p>10AS048H2F34E1HG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H1F34I1HG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS048H2F34E2SG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H2F34I2SG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS048H2F34I2LG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H3F34I2LG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS048H1F34I1SG výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H3F34E2SG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS048H2F34I1SG výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H2F34E2LG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>10AS048H3F34E2LG výrobcovia: Intel® FPGAs popis: 1152-PIN FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>10AS048H2F34E1SG výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>