



### 10AS066H2F34E2LG

Číslo dielu: **10AS066H2F34E2LG**

Popis produktu: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA

Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

listoch: [1.10AS066H2F34E2LG.pdf](#)  
[2.10AS066H2F34E2LG.pdf](#)  
[3.10AS066H2F34E2LG.pdf](#)

Výrobca / Značka: Intel® FPGAs

Odoslať z: Hong Kong

Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

#### Detaily produktu

Číslo dielu	10AS066H2F34E2LG	Výrobca	Intel® FPGAs
popis	IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	1.10AS066H2F34E2LG.pdf2.10AS066H2F34E2LG.pdf3.10AS066H2F34E2LG.pdf		
Balík dodávateľov zariadení	1152-FCBGA (35x35)	rýchlosť	1.5GHz
séria	Arria 10 SX	Veľkosť RAM	256KB
Primárne atribúty	FPGA - 660K Logic Elements	periférne zariadenie	DMA, POR, WDT
obal	Tray	Balík / puzdro	1152-BBGA, FCBGA
Prevádzková teplota	0°C ~ 100°C (TJ)	Počet I / O	492
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobca štandardná doba výroby	12 Weeks
Stav voľného 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 - 660K Logic Elements 256KB 1.5GHz 1152-FCBGA (35x35)	Hlavný procesor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
konektivita	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	architektúra	MCU, FPGA

#### Súvisiace produkty

<p><b>10AS066H2F34E1HG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34E1HG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H2F34E2SG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34E2SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS066H2F34E1SG</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34E1SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H1F34I1SG</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H1F34I1SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS066H2F34I2LG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34I2LG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H1F34E1HG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H1F34E1HG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS066H2F34I2SG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34I2SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H2F34I2SGES</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34I2SGES.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS066H1F34E1SG</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H1F34E1SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H1F34I1HG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H1F34I1HG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>10AS066H2F34I1HG</b> výrobcovia: Intel® FPGAs popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34I1HG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>10AS066H2F34I1SG</b> výrobcovia: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) popis: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA Stiahnuť ▼: <a href="#">10AS066H2F34I1SG.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Súvisiace značky

Intel® FPGAs 10AS066H2F34E2LG  
Cena 10AS066H2F34E2LG  
Datasheet 10AS066H2F34E2LG PDF  
Sklad 10AS066H2F34E2LG  
Intel® FPGAs 10AS066H2F34E2LG  
Intel® FPGAs 10AS066H2F34E2LG

Distribútor 10AS066H2F34E2LG  
Obrázky 10AS066H2F34E2LG  
10AS066H2F34E2LG Stiahnutie údajového listu  
Kúpte si 10AS066H2F34E2LG  
Dodávateľ Intel® FPGAs

Dodávateľ 10AS066H2F34E2LG  
Obrázok 10AS066H2F34E2LG  
Datasheet 10AS066H2F34E2LG  
Kúpte si Intel® FPGAs 10AS066H2F34E2LG  
Distribútor Intel® FPGAs