



10AS048H1F34E1HG

အပိုင်းအရေအတွက်: **10AS048H1F34E1HG**

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Intel® FPGAs

ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA

မှစ သင်္ဘော: Hong Kong

RoHS အခြေအနေ: အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်

တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Datasheets: [1.10AS048H1F34E1HG.pdf](#)
[2.10AS048H1F34E1HG.pdf](#)

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ပုံရိပ်ကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။
 ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်အတွက်သတ်မှတ်ချက်များကို
 ကြည့်ပါ။

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	10AS048H1F34E1HG	ထုတ်လုပ်သူ	Intel® FPGAs
ဖော်ပြချက်	IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	1.10AS048H1F34E1HG.pdf2.10AS048H1F34E1HG.pdf		
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်တေ	1152-FBGA (35x35)	အရှိန်	1.5GHz
စီးရီး	Arria 10 SX	RAM ကို Size ကို	256KB
မူလတန်း Attribute တွေ	FPGA - 480K Logic Elements	အရံပစ္စည်း	DMA, POR, WDT
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဝတ်ရုံမှန်	1152-BBGA, FCBGA
Operating အပူချိန်	0°C ~ 100°C (TJ)	I / O အရေအတွက်	492
အစိုဓာတ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
Flash ကို Size ကို	-	အသေးစိတ်ဈေးမြေဖွဲ့စဉ်	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)
core ဝရှိ	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™	connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
ပိသုကာအတတ်ပညာ	MCU, FPGA		

ဆက်စပ်ထုတ်ကုန်များ

<p>10AS048E3F29I2SG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E3F29I2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048H2F34E1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H2F34E1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS048H2F34E2LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 1152-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H2F34E2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048H1F34I1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H1F34I1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS048E4F29I3LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E4F29I3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048H2F34E1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H2F34E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS048E4F29E3SG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E4F29E3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048H1F34E1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H1F34E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS048E4F29E3LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E4F29E3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048E4F29I3SG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E4F29I3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS048E3F29I2LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: 780-PIN FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048E3F29I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS048H1F34I1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 492 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS048H1F34I1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

Intel® FPGAs 10AS048H1F34E1HG	10AS048H1F34E1HG ဖြန့်ဖြူး	10AS048H1F34E1HG ပေးသွင်း
10AS048H1F34E1HG ချေး	10AS048H1F34E1HG ရုပ်ပုံများ	10AS048H1F34E1HG ပုံရိပ်
10AS048H1F34E1HG PDF ကို Datasheet	10AS048H1F34E1HG Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	10AS048H1F34E1HG Datasheet
10AS048H1F34E1HG စတော့အိတ်	10AS048H1F34E1HG ကိုဝယ်ပါ	Intel® FPGAs 10AS048H1F34E1HG ဝယ်ပါ
Intel® FPGAs 10AS048H1F34E1HG	Intel® FPGAs ပေးသွင်း	Intel® FPGAs ဖြန့်ဖြူး
Intel® FPGAs 10AS048H1F34E1HG		

