



10AS057K2F35E2SG

အပိုင်းအရေအတွက်: **10AS057K2F35E2SG**
 ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်ခြင်းအရာ: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA
 RoHS အခြေအနေ: **အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်**
 Datasheets: [1.10AS057K2F35E2SG.pdf](#)
[2.10AS057K2F35E2SG.pdf](#)
[3.10AS057K2F35E2SG.pdf](#)

ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်: Intel® FPGAs
 မှစ သင်္ဘော: Hong Kong
 တင်ပို့ Way ကို: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SUBMIT INQUIRY >](#)

ကုန်ပစ္စည်းအသေးစိတ်

အပိုင်းအရေအတွက်	10AS057K2F35E2SG	ထုတ်လုပ်သူ	Intel® FPGAs
ဖော်ပြချက်	IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA	အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်ပေးပါ	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပင်
အချက်အလက်စာရွက်	1.10AS057K2F35E2SG.pdf2.10AS057K2F35E2SG.pdf3.10AS057K2F35E2SG.pdf		
ပေးသွင်း Device ကိုပတ်ကျော	1152-FCBGA (35x35)	အရှိန်	1.5GHz
စီးရီး	Arria 10 SX	RAM ကို Size ကို	256KB
မူလတန်း Attribute တွေ	FPGA - 570K Logic Elements	အရံပစ္စည်း	DMA, POR, WDT
ထုပ်ပိုး	Tray	package / ဖြေရှင်းမှု	1152-BBGA, FCBGA
Operating အပူချိန်	0°C ~ 100°C (TJ)	I / O အရေအတွက်	396
အစီအစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)	ထုတ်လုပ်သူ Standard ခံအချိန်	12 Weeks
အခမဲ့အခြေအနေ / RoHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ ဆောင်ပေးပါ	Lead free / RoHS Compliant	Flash ကို Size ကို	-
အသေးစိတ်ချစ်ဖွဲ့မှု	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 570K Logic Elements 256KB 1.5GHz 1152-FCBGA (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>10AS057K2F35E2LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35E2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35I2SG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35I2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K1F40I1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K1F40I1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35I1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35I1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K1F40E1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K1F40E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35E1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35E1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K1F40I1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K1F40I1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35E1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K2F40E1HG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F40E1HG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35I1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35I1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K2F40E1SG ထုတ်လုပ်သူ: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F40E1SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F35I2LG ထုတ်လုပ်သူ: Intel® FPGAs ဖော်ပြချက်: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA ဒေါင်းလုပ်: 10AS057K2F35I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>

ဆက်စပ် tags များ

- Intel® FPGAs 10AS057K2F35E2SG
- 10AS057K2F35E2SG ချေး
- 10AS057K2F35E2SG PDF ကို Datasheet
- 10AS057K2F35E2SG စတော့အိတ်
- Intel® FPGAs 10AS057K2F35E2SG
- Intel® FPGAs 10AS057K2F35E2SG
- 10AS057K2F35E2SG ဖြေရှင်းခြင်း
- 10AS057K2F35E2SG ရုပ်ပုံများ
- 10AS057K2F35E2SG Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ
- 10AS057K2F35E2SG ကိုဝယ်ပါ
- Intel® FPGAs ပေးသွင်း
- 10AS057K2F35E2SG ပေးသွင်း
- 10AS057K2F35E2SG ပုံရိပ်
- 10AS057K2F35E2SG Datasheet
- Intel® FPGAs 10AS057K2F35E2SG ဝယ်ပါ
- Intel® FPGAs ဖြေရှင်းခြင်း

