



Изображение может быть представлением.
 Подробную информацию о продукте см. В
 технических характеристиках.

10AS057K3F40E2LG

Тип продуктов: **10AS057K3F40E2LG**
 описание продукта: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA
 Статус RoHS: Без свинца / Соответствует RoHS
 Спецификация: [1.10AS057K3F40E2LG.pdf](#)
[2.10AS057K3F40E2LG.pdf](#)
[3.10AS057K3F40E2LG.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Intel® FPGAs
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#) >

Информация о продукте

Тип продуктов	10AS057K3F40E2LG	производитель	Intel® FPGAs
Описание	IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Без свинца / Соответствует RoHS
Техническая спецификация	1.10AS057K3F40E2LG.pdf2.10AS057K3F40E2LG.pdf3.10AS057K3F40E2LG.pdf		
Поставщик Упаковка устройства	1517-FCBGA (40x40)	скорость	1.5GHz
Серии	Arria 10 SX	Размер ОЗУ	256KB
Основные атрибуты	FPGA - 570K Logic Elements	Периферийные устройства	DMA, POR, WDT
упаковка	Tray	Упаковка /	1517-BBGA, FCBGA
Рабочая Температура	0°C ~ 100°C (TJ)	Количество входов / выходов	696
Уровень чувствительности влаги (MSL)	3 (168 Hours)	Стандартное время изготовления	12 Weeks
Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Вспышка Размер	-
Подробное описание	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Arria 10 SX FPGA - 570K Logic Elements 256KB 1.5GHz 1517-FCBGA (40x40)	ядро процессора	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
связь	EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG	Архитектура	MCU, FPGA

Соответствующая продукция

<p>10AS057K3F35I2LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K3F35I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K3F35E2LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K3F35E2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K3F40I2LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA Скачать: 10AS057K3F40I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F40I2LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA Скачать: 10AS057K2F40I2LG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K4F35I3LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K4F35I3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K2F40I2SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA Скачать: 10AS057K2F40I2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K3F40E2SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA Скачать: 10AS057K3F40E2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K3F35E2SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K3F35E2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K3F40I2SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 696 I/O 1517FBGA Скачать: 10AS057K3F40I2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K4F35E3LG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K4F35E3LG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>10AS057K3F35I2SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K3F35I2SG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>10AS057K4F35E3SG Производители: Intel® FPGAs Описание: IC SOC FPGA 396 I/O 1152FBGA Скачать: 10AS057K4F35E3SG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Связанные теги

- Intel® FPGAs 10AS057K3F40E2LG
- Цена 10AS057K3F40E2LG
- 10AS057K3F40E2LG PDF лист данных
- 10AS057K3F40E2LG Stock
- Intel® FPGAs 10AS057K3F40E2LG
- Intel® FPGAs 10AS057K3F40E2LG
- Дистрибьютор 10AS057K3F40E2LG
- 10AS057K3F40E2LG изображения
- 10AS057K3F40E2LG Скачать техническое описание
- Купить 10AS057K3F40E2LG
- Intel® FPGAs Поставщик
- Поставщик 10AS057K3F40E2LG
- Изображение 10AS057K3F40E2LG
- Лист данных 10AS057K3F40E2LG
- Купить Intel® FPGAs 10AS057K3F40E2LG
- Дистрибьютор Intel® FPGAs