



» **Встраиваемые системы**

**Вычислительная техника
и комплектующие**

**Промышленные
компьютеры**



TFT/ LCD/ OLED



Мобильные компьютеры



**Источники питания
AC-DC/DC-DC**



Корпуса и конструктивы



**Промышленное сетевое
оборудование**



Процессорные модули и решения на их базе



Qseven® и μQseven®

- ARM и x86 на одних и тех же модулях
- Размер всего 7×7 см либо 4×7 см
- Низкое энергопотребление и низкая цена
- Современные высокоскоростные интерфейсы



COM Express

- Высокая производительность стандарта PICMG
- Быстрая и гибкая разработка прототипов и изделий
- Модули в стандартных форм-факторах Type II и Type VI



Одноплатные компьютеры

- Для быстрого прототипирования изделий
- Низкая стоимость, небольшой размер
- Широкие возможности для масштабируемости



SMARC

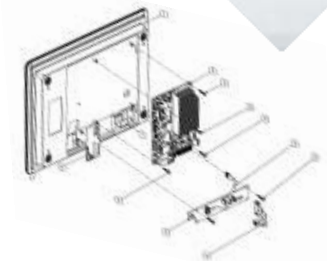
- Размер всего 82×50 мм (1,97"×3,23")
- Низкое энергопотребление
- Интерфейс для управления батарейным питанием
- Поддержка до 4-х дисплеев
- 2 канала Ethernet



Несущие платы

Для модулей Qseven и COM Express

- Стандартные
- Доступные по цене
- Все необходимые интерфейсы в/вв
- Поддержка на уровне BSP



Возможности Скайкомпонент
Проектирование по ТЗ заказчика

STANDARD	ARCHITECTURE	PROCESSOR BY

Память и интерфейсные модули

Твердотельные накопители



SSD



SATA slim



M.2



Cfast/CF



mSATA



SATADOM®



SD Card and MicroSD Card

Интерфейсные модули



Communication



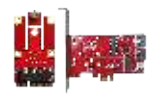
Storage



Disk Array



Display



Testing Tool

Оперативная память



Server



Embedded



Wide Temperature

