

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

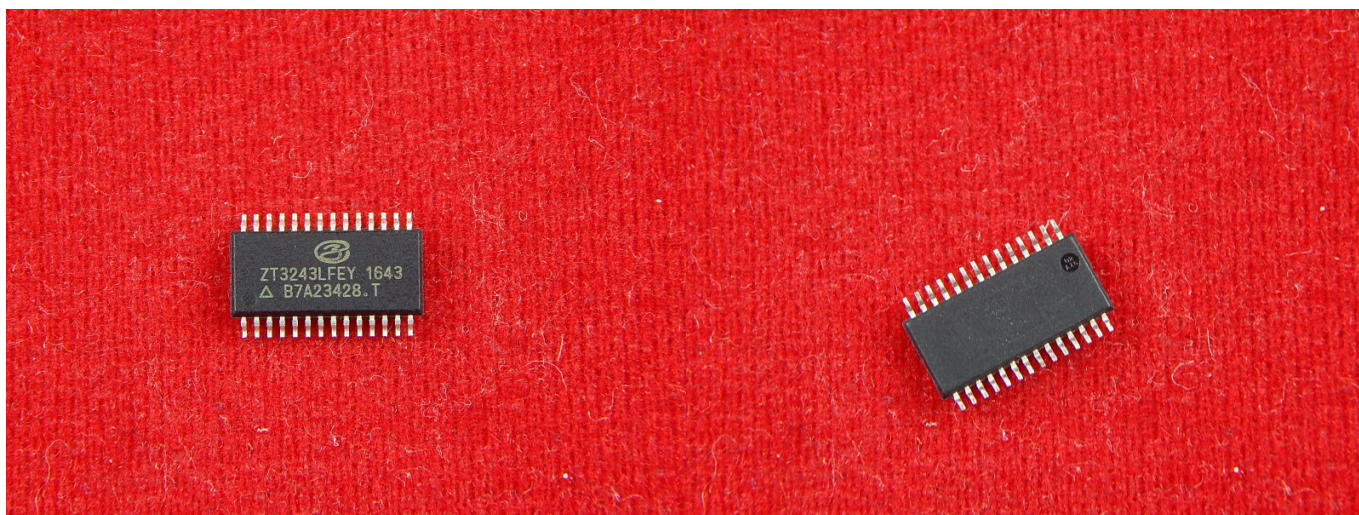
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16198

Цена в прайсе: 1651 тг.

Приемопередатчик ZT3243LFEY низкой мощности, TSSOP-28



Микросхема — электронная схема произвольной сложности, изготовленная на полупроводниковой подложке и помещённая в неразборный корпус или без такового в случае вхождения в состав микросборки.

Устройство серии ZT3243F имеет 3-вольтовый интерфейс связи EIA/TIA-232 и V.28/V.24 с низким энергопотреблением. Он состоит из трех линейных драйверов, пяти линейных приемников и фирменных преобразователей напряжения с регулируемым переключающим конденсатором. Это устройство работает от одного источника питания напряжением от 3В до 5.5В с гарантированной скоростью передачи данных 1000 Кбит/с с усиленной защитой от электростатического разряда (ESD) во всех выводах ввода-вывода RS232, превышающих разряд воздушного зазора ± 15 кВ IEC1000-4-2 и контактный разряд ± 8 кВ IEC1000-4-2.

Спецификация:

- Наименование: ZT3243LFEY;
- Тип: микросхема;
- Рабочее напряжение: от 3 до 5.5В;
- Рабочий ток: 100мА;
- Скорость передачи данных: 1000Кбит/с;
- Рабочая температура: от -40°C до +85°C;
- Корпус: TSSOP-28.

Pin подключение:

