

КР531ЛА3

Цифровая микросхема серии ТТЛ изготовлена по биполярной технологии с диодами Шоттки и р-п переходом.

Микросхема КР531ЛА3 представляет собой четыре логических элемента 2И-НЕ.

Содержит 76 интегральных элементов.

Корпус типа 201.14-1, масса не более 1 г.