

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

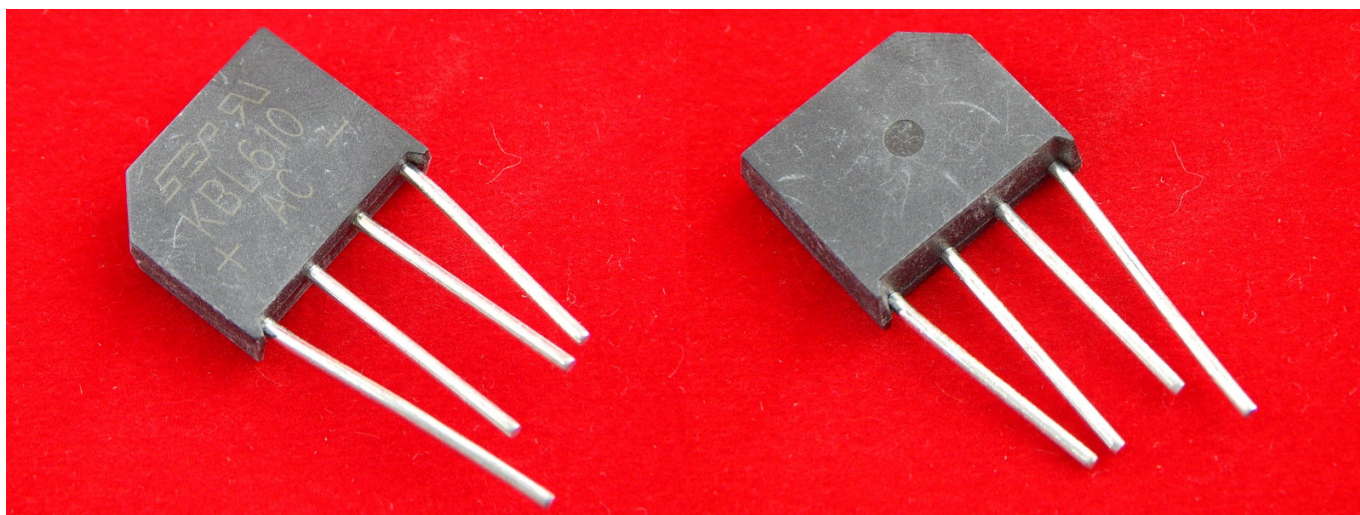
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 12184

Цена в прайсе: 254 тг.

KBL610 Диодный мост KBL



Диодные мосты для выводного монтажа на плату и радиатор серии KBL610 в корпусе KBL представляют собой диодные сборки монолитной конструкции, которые дешевле и меньше по объему, чем набор отдельных диодов. Диоды в мостах серии KBL610 подобраны на фабрике по параметрам, максимально аналогичным друг другу.

Диоды в диодных мостах серии KBL610 работают в одинаковом тепловом режиме, что уменьшает вероятность выхода из строя одного диода. Также преимуществом диодных мостов серии KBL610 является простота монтирования на плате.

Спецификация:

- Корпус: KBL
- Максимальный средний выпрямленный ток $I_{O@T}$, A: 6,0A
- при температуре t : 50°C
- Максимальный прямой пиковый ток I_{FSM} : 200A
- Максимальное прямое напряжение $V_F@I_F$: 1,1V
- при токе I_F : 6,0A
- Максимальный обратный ток $I_R@V_R$: 10μA
- при обратном напряжении V_R : 50V
- Пиковое повторяющееся обратное напряжение (макс.) V_{PRM} , V: 1000 V