

RUICHI

Тактовая кнопка RUICHI KAN1210-0731B 12x12x7 mm



Тактовая кнопка RUICHI KAN1210-0731B, 12x12x7 мм, OFF-(ON), 50 мА, 12 В, 100 мОм, толкатель с отверстием квадратный – это разновидность простейших механических выключателей, обеспечивающая замыкание контактов (без фиксации) только при наличии давления на поверхность штока (толкателя).

Тип переключателя	Кнопка тактовая серии KAN1200
Тип монтажа	DIP
Схема переключения	OFF-(ON)
Номинальное напряжение, В	12 (DC)
Номинальный ток, мА	50
Количество циклов коммутации (электро), не менее	10 000
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100 (при $U_{исп. dc}=500$ В)
Контактное сопротивление, мОм, не более	100
Диэлектрическая прочность, В	250 (50 Гц / 1 мин.)
Ход толкателя, мм	$0,35 \pm 0,1$
Диапазон рабочих температур, °С	-20...+70
Высота (H), мм	7
Ширина, мм	12
Глубина, мм	12
Особенности	толкатель с отверстием (квадрат)

