

КНОПКА 7914G-002-000 фирмы "BOURNS"

**Электрические характеристики**

Макс. ток: 100мА макс.

Макс. напряжение: 24В

Сопротивление включения: 100млОм макс.

Сопротивление изоляции: 100МОм мин. (постоянное напряжение 500В)

Электрическая прочность диэлектрика: 250 В переменного тока.

**Общие характеристики**

Тип контактов: Нормально разомкнутый.

Рабочий температурный диапазон: от  $-55^{\circ}\text{C}$  до  $+125^{\circ}\text{C}$

Диапазон температур хранения: от  $-55^{\circ}\text{C}$  до  $+125^{\circ}\text{C}$

Вибрация : 20G

Ударная нагрузка: 100G

**Механические характеристики**

Сила выталкивания: мин. 2кг

Рабочий цикл: 100000 включений.

Размеры: мм/дюймы

Рекомендуемая разводка печатной платы