

Тип :	держатель дискового элемента питания
Элементы питания :	CR2032
Напряжение питания :	CR-3,0 В
Контактное сопротивление, не более :	30 МОм
Сопротивление изоляции, не менее :	1000 МОм
Диэлектрическая прочность :	250 (50 Гц, 1 мин.) В
Материал корпуса :	высокопрочный пластик (вариант Nilon-66)
Диапазон рабочих температур :	-25...+85
Высота :	корпус - 23 мм
Ширина :	22,9 мм
Глубина :	5,7 мм

