

СR123A, Li-MnO2 батарея типоразмера 123A номинальным напряжением 3 В ёмкостью 1.5 Ач стандарт выводы Траб: -40...85 °C, FANSO

CR123A FANSO

## Описание

Литий-диоксидмарганцевые (3.0B Li-MnO2) элементы обеспечивают высокое и стабильное рабочее напряжение, долговечны и безопасны, имеют низкий саморазряд. Они предназначены для приложений, работающих в импульсном режиме, и при этом не обязательно их периодическое использование, так как диоксидмарганцевые батарейки свободны от эффекта пассивации.

## Ключевые особенности:

Длительный срок хранения (саморазряд около 2% при 25°C) никелированный герметичный корпус Диапазон рабочих температур у цилиндрических(-40...85°C) Диапазон рабочих температур у дисковых (-20...60°C)

## Характеристики:

Типоразмер	123A
Тип элемента питания	батарея
Химический состав	Li, MnO2
Номинальное напряжение	3 B
Номинальная ёмкость	1,5 Ач
Контакты	стандарт
Стандартный ток разряда	5 мА
Продолжительный ток разряда (макс)	1 A
Импульсный ток разряда (макс)	2,5 A
Размер	17*17*34,5
Рабочая температура	-4085°C