

## 1/2AA Высокая тока

### Электрические параметры

Номинальная ёмкость	800мАч
Номинальное напряжение (23±2°C)	≥3.6В
Стандартный ток разряда	20мА
Продолжительный ток разряда (макс)	40мА
Рабочая температура	-40~+150°C
Уровне саморазряда	<2% в год

### Физические характеристики

Типоразмер	1/2AA
Диаметр	14.5мм
Высота	25.0мм
Вес	10.0г
Предохранитель	Нет
Параллельный диод	Нет

Размер (мм)

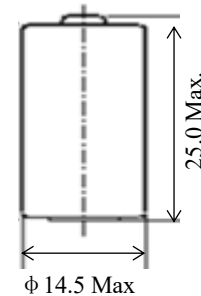
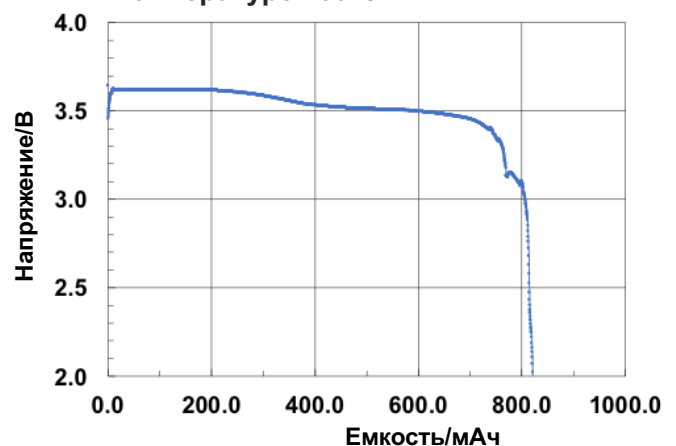


График разряда током 20 мА при температуре 150°C



#### Основные характеристики

- Высокая плотности энергии
- Высокая и стабильна нагрузки напряжения
- Высокая токоотдача
- Рабочая температура -40°C~+150°C
- низком уровне саморазряда
- Высокая устойчивость против ударов и вибрации
- оответствие правилам техники безопасности, таким как IEC60086, UN38.3 и т. д.

#### Основные приложения

- Слаботочный скважинный нефтегазовый инструмент
- Датчики
- Беспроводная и военная электроника
- системы слежения
- Отслеживание животных
- Резервное копирование памяти

Пожалуйста, проконсультируйтесь с AkkuTronics для получения дополнительной информации.

[www.akkutronics.com](http://www.akkutronics.com)