



Li-SOCl₂ батарея, номинальным напряжением 3.6 В, ёмкостью 6400 mAh

PKCELL ER-18505M

Описание

Тип батарейки: LiSOCl₂ перезаряжаемая литиевая батарея

Характеристики:

Плотность энергии	620 Втч/кг
Напряжение холостого хода	3,66 В для одного элемента
Диапазон рабочих температур	-55°C~+85°C
Напряжение и ток	стабильные
Рабочее напряжение с нагрузкой	в диапазоне от 3,3 В до 3,6 В
Время работы	более 8 лет
Уровень самозаряда	менее 1% в год
Срок хранения	более 10 лет при нормальной комнатной температуре