

MODEL TL-2155

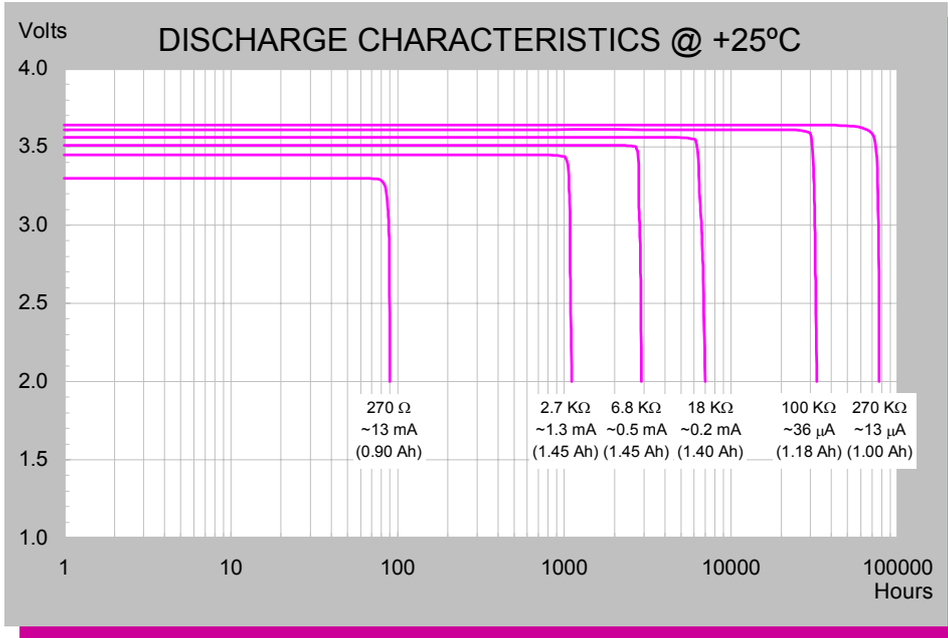
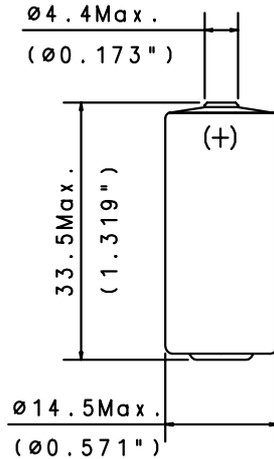
International size reference: 2/3AA, ER14335

TECHNICAL DATA

(Typical values @+25°C for batteries stored for one year or less)

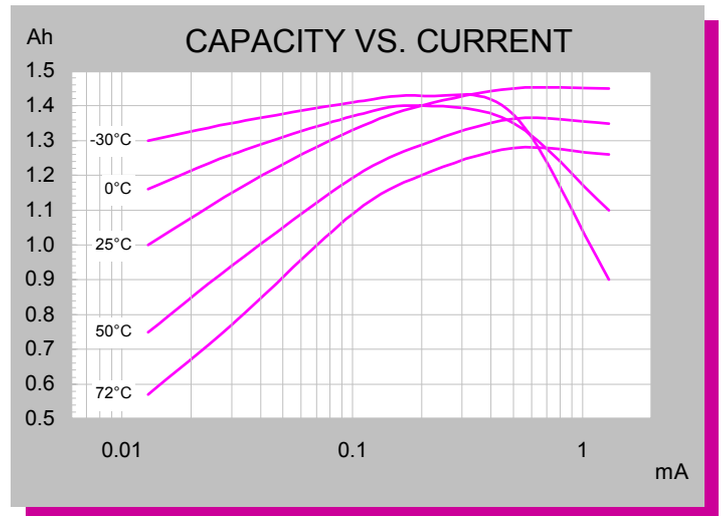
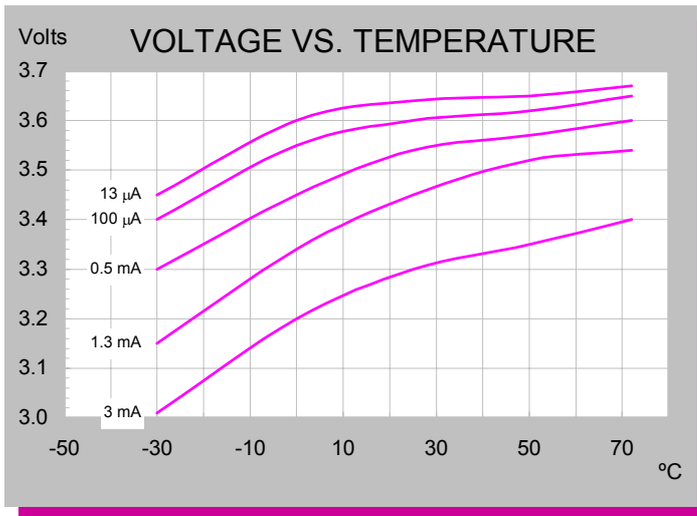
■ Nominal capacity @ 0.5 mA, to 2V	1.45 Ah
■ Rated voltage	3.6 V
■ Maximum recommended continuous current	75 mA
■ Maximum pulse current capability	150 mA
■ Weight	12.4g (0.437 oz)
■ Volume	5.7 cc
■ Operating temperature range	-55°C to +85°C
■ U.L. Component Recognition, MH 12193	

TADIRAN LITHIUM BATTERIES



AVAILABLE TERMINATIONS

SUFFIX- /S STANDARD	15-5155-21500
SUFFIX- /T SOLDER TABS	15-5155-31500
SUFFIX- /P AXIAL PINS	15-5155-41500
SUFFIX- /PT2 RADIAL PINS	15-5155-36500
SUFFIX- /TP POLARIZED TABS	15-5155-52500
SUFFIX- /PT POLARIZED TABS	15-5155-53500



LITHIUM XTRA

Note: Any presentations in this data sheet concerning performance are for information purpose only and are not construed as warranties either expressed or implied, of future performance. Rev. B 04/03



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331