

MODEL TL-2100

International size reference: AA, ER14505

TECHNICAL DATA

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

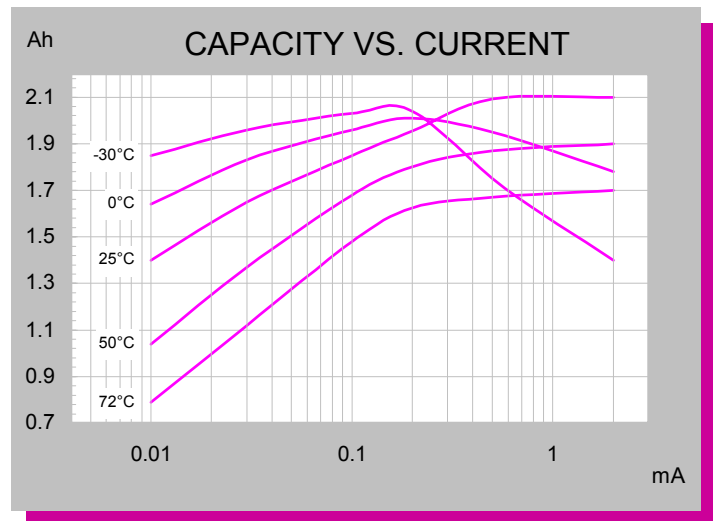
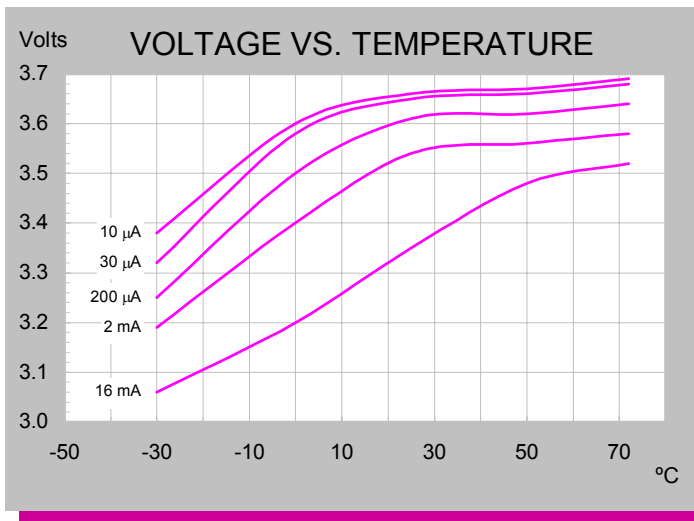
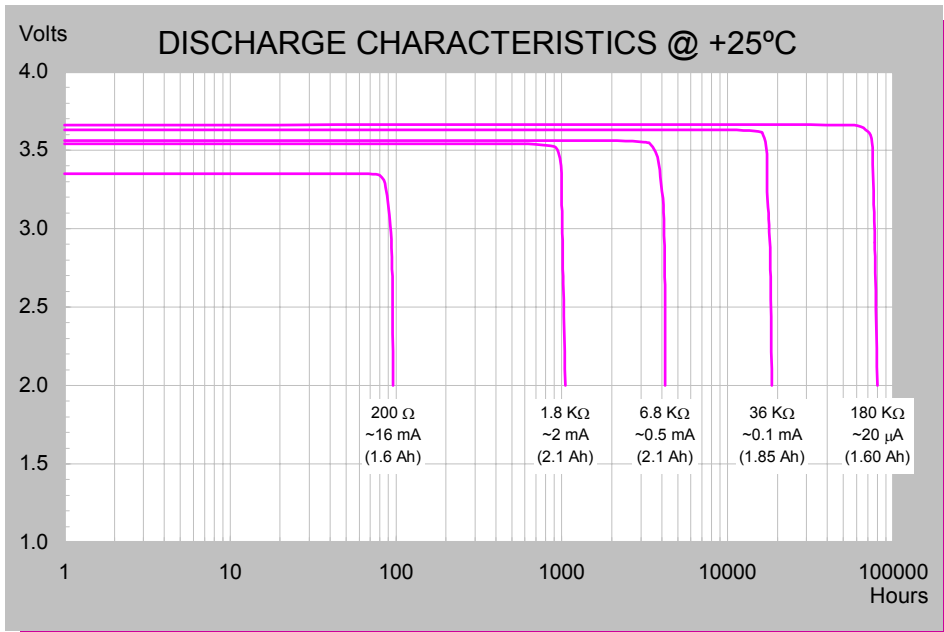
| | |
|--|-----------------|
| ■ Nominal capacity @ 2 mA, to 2V | 2.1 Ah |
| ■ Rated voltage | 3.6 V |
| ■ Maximum recommended continuous current | 120 mA |
| ■ Maximum pulse current capability | 200 mA |
| ■ Weight | 17.6g (0.62 oz) |
| ■ Volume | 8 cc |
| ■ Operating temperature range | -55°C to +85°C |
| ■ U.L. Component Recognition, MH 12193 | |

TADIRAN LITHIUM BATTERIES



AVAILABLE TERMINATIONS

| | |
|----------------------------|---------------|
| SUFFIX- /S STANDARD | 15-5103-21500 |
| SUFFIX- /T SOLDER TABS | 15-5103-31500 |
| SUFFIX- /P AXIAL PINS | 15-5103-41500 |
| SUFFIX- /PT2 RADIAL PINS | 15-5103-36500 |
| SUFFIX- /TP POLARIZED TABS | 15-5103-52500 |
| SUFFIX- /PT POLARIZED TABS | 15-5103-53500 |



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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9