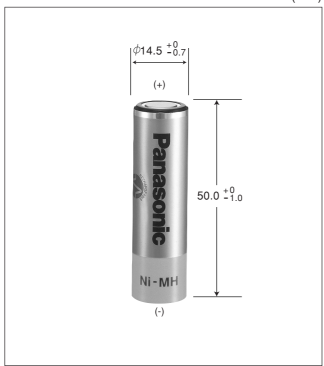
HHR150AA Cylindrical AA size (HR15/51)

■ Dimensions (with tube)

(mm)



Specifications

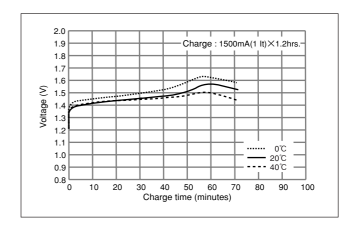
Diameter	14.5+0 / -0.7mm
Height	50.0+0 / -1.0mm
Approximate Weight	26g

Nominal Voltage			1.2V
Discharge Capacity		Average *2	1580mAh
		Rated (min.)	1500mAh
Approx. Internal impedance at			23m Ω
1000Hz at charged state.			
Charge		Standard	150mA X 16hrs.
		Rapid	1500mA X 1.2hrs.
Ambient Temperature	Charge	Standard	0°C to 45°C
		Rapid	0°C to 40°C
	Discharge		-10℃ to 65℃
	Storage	<1 year	-20°C to 35°C
		<3 months	-20°C to 45°C
		<1 month	-20°C to 55°C

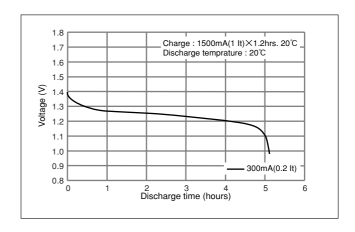
^{*1} After charging at 0.1lt for 16 hours, discharging at 0.2lt.

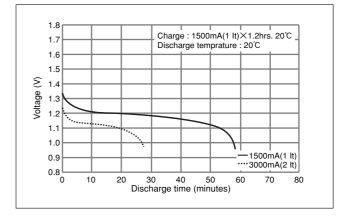
Battery performance and cycle life are strongly affected by how they are used. In order to maximize battery safety, please consult Panasonic when determining charge/discharge specs, warning label contents and unit design.

■ Typical charge characteristics



■ Typical discharge characteristics





^{*2} For reference only

S type

^{*}The data in this document are for descriptive purposes only and are not intended to make or imply any guarantee or warranty.

ПОСТАВКА ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

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_6 moschip.ru_4 moschip.ru_9