



Sistemas e Tecnologia Aplicada Ind. Com. LTDA

www.sta-eletronica.com.br



35519 - Lítio-Íon Cilíndrica - 8C

Item	OBS	
Capacidade	Nominal (descarga até a tensão mínima com 0.2C a 25°C)	2.500 mA
Corrente Máxima de Descarga	Descarga a 25 °C	20.000 mA
Corrente Máxima de Carga	Carga até a tensão máxima a 25 °C	4.000 mA
Tensão	Nominal	3.6 V
	Maxima	4.2 V
	Minima	2.5 V
Temperatura de operação	Carga	-20 a +45 °C
	Descarga	-20 a +60 °C
Temperatura de armazenamento	Por mais de 6 meses	-20 a +35 °C
Tensão de armazenamento	Recomendada	3.7 a 3.85 V
Peso		45 g
Diâmetro - d		18 mm
Altura - h		65 mm

