



nag
Следуй за экспертом

ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru



**LS17500 CNA, Li-SOCl₂ батарея
с аксиальными выводами,
номинальным напряжением
3.6 В, ёмкостью 3.6 Ач**

LS17500 CNA

Описание

Цилиндрические гальванические элементы литиевые на основе Li-SOCl₂ (литий-тионилхлорида) серии LS предназначены для устройств с непрерывным потреблением тока до 250мА и выполнены в корпусе А. Емкость элемента 3600 мА/ч.

Ключевой особенностью источников питания является концентрическая конструкция электродов (бобинная), которая позволяет достичь максимальной нагрузочной способности активного вещества и выделения соответствующей энергии.

Элементы серии LS были специально разработаны для электроники с долгим сроком службы (от 3 до 15 лет), ток саморазряда <1% в год.

Рабочая температура: -60 +85°C.