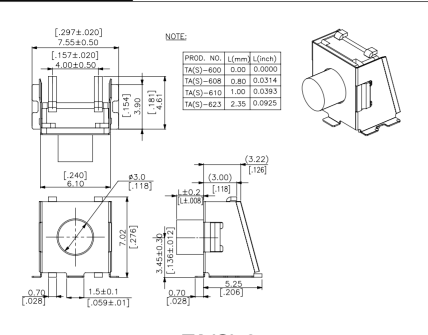
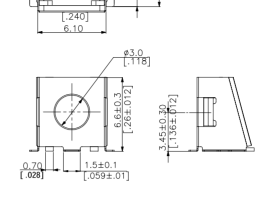
ТА-6, TAS-6 серия

Размеры





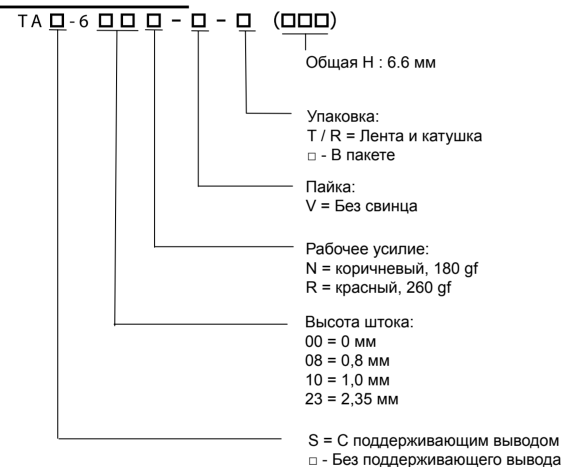
[.297±.020] 7.55±0.50 [.157±.020]



TA(S)-6xx (189)

TA(S)-6

Как заказать



Спецификация

Ход штока: 0,45 ± 0,2 мм

Рабочая температура: -25 $^{\circ}$ C ... +70 $^{\circ}$ C Температура хранения: -30 $^{\circ}$ C ... +80 $^{\circ}$ C

Срок службы: 500,000 циклов для 260 gf, 180 gf

Нагрузка: 50 мА, 12 VDC

Сопротивление контактов: 100 m Ω max

Сопротивление изоляции: 100 m Ω min at 500 VDC Диэлектрическая прочность: 250 VAC / 1 minute

Материалы

 Δ Крышка: никель-серебро

∆ Силиконовая ручка

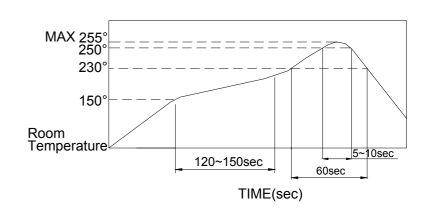
∆ Вывод: посеребренная латунь

Цвет: черный

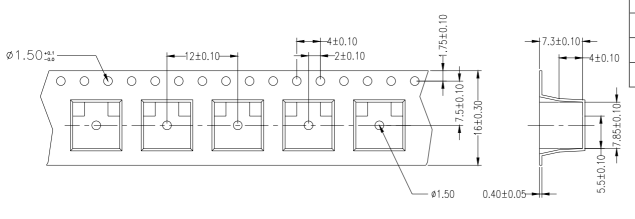
∆ Контакт: посеребренная фосфор-бронза

Процесс пайки

Рекомендуемая t пайки 260 °C max в течении 5 секунд



Упаковка	
----------	--



Наименование	Количество в ленте	Количество в пакете	
TA(S)-600	700	500	
TA(S)-608	700	500	
TA(S)-610	700	500	
TA(S)-623	700	500	
IA(S)-023	700	500	

