

Panasonic

Panasonic

DS4E-SL2-DC5V

Произвођачки број:

Произвођач / робна марка:

Опис производа

Табеле са подацима:

Статус RoXc

Стоцк Цондитион

Испоручити од

Схипмент Ваи

DS4E-SL2-DC5V

Panasonic

RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V

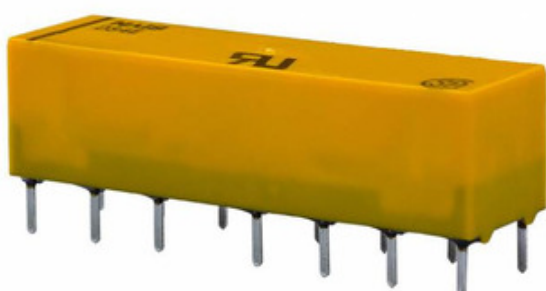
 DS4E-SL2-DC5V.pdf

 Без олова / RoXc Цомплиант

5013 pcs stock

Хонг Конг


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Слика може бити репрезентативна. Погледајте спецификације за детаље о производу.

ЗАХТЕВ ЗА ПОНУДУ





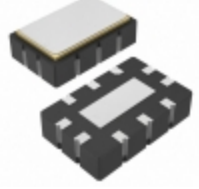


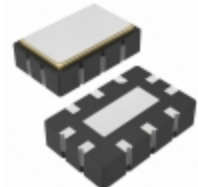
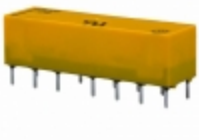
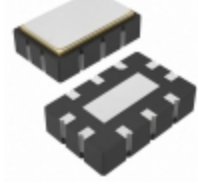


Спецификације DS4E-SL2-DC5V

ПРОИЗВОЂАЧКИ БРОЈ	DS4E-SL2-DC5V
ПРОИЗВОЂАЧ	Panasonic
ОПИС	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Без олова / RoXc Цомплиант
КОЛИЧИНА ДОСТУПНА	5013 pcs
ТЕХНИЧКИ ЛИСТ	 DS4E-SL2-DC5V.pdf
УКЉУЧИ НАПОН (МАКС.)	3.5 VDC
ИСКЉУЧИ НАПОН (МИН)	-
ТЕРМИНАТИОН СТИЛЕ	PC Pin
ПРЕКЛОПНИ НАПОН	250VAC, 220VDC - Max
СЕРИЕС	DS
ОСЛОБАЂАЊЕ ВРЕМЕ	5ms
РЕЛАИ ТИПЕ	General Purpose
ПАКОВАЊЕ	Bulk
ДРУГА ИМЕНА	255-1484 DS4E-SL2-DC5V-ND Q1277173
РАДНА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 70°C
ОПЕРИТЕ ВРЕМЕ	10ms
ТИП МОНТАЖЕ	Through Hole
НИВО ОСЕТЉИВОСТИ НА ВЛАГУ (МСЛ)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗ ВОДЕ / РОХС СТАТУС	Lead free / RoHS Compliant
КАРАКТЕРИСТИКЕ	Sealed - Amber
ДЕТАЉАН ОПИС	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) Through Hole
КОНТАКТ РАТИНГ (ЦУРРЕНТ)	2A
КОНТАКТНИ МАТЕРИЈАЛ	Silver (Ag), Gold (Au)
КОНТАКТ ФОРМУЛАР	4PDT (4 Form C)
ВОЛТАЖА КАЛЕМА	5VDC
ТИПЕ ЦОИЛ	Latching, Dual Coil
ОТПОР КОУ	139 Ohms
ПОВЕР ЦОИЛ	180 mW
ЦОИЛ ЦУРРЕНТ	36.0mA

Повезане ознаке

Panasonic DS4E-SL2-DC5V	DS4E-SL2-DC5V Дистрибутор	DS4E-SL2-DC5V Сунплиер
DS4E-SL2-DC5V Прице	DS4E-SL2-DC5V Пицтурес	Слика DS4E-SL2-DC5V
DS4E-SL2-DC5V ПДФ Датасхеет	DS4E-SL2-DC5V Довнлоад Датасхеет	DS4E-SL2-DC5V Датасхеет
DS4E-SL2-DC5V Стоцк	Буи DS4E-SL2-DC5V	Купити Panasonic DS4E-SL2-DC5V
Panasonic DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Сунплиер	Panasonic Дистрибутор
Panasonic DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - Consumer Division DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Battery Group DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electric Works - ACSД DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DS4E-SL2-DC5V
Panasonic - ATG DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - BSG DS4E-SL2-DC5V	Panasonic - DTG DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Electric Works DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Electronic Components DS4E-SL2-DC5V	Panasonic Industrial Automation Sales DS4E-SL2-DC5V
Panasonic Semiconductor DS4E-SL2-DC5V		

Релатед Продуцтс

 <p>DS4E-SL2-DC6V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 2960 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC9V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 4757 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC24V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL-DC5V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 4666 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4M133D+33 Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC На лагеру: 4383 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC1.5V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 3446 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4M125D+33 Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC На лагеру: 4209 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M125P+33 Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC На лагеру: 4364 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC3V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 5024 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4M133P+33 Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC На лагеру: 5893 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS4E-SL2-DC48V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 4220 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS4E-SL2-DC12V Произвођачи: Panasonic Опис: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V На лагеру: 3630 pcs</p> <p>RFQ</p>

Цопиригхт © 2020 Поуздан дистрибутер електронских компоненти

Е-маил: Info@infinity-electronic.com

Адреса: 17Ф, Гайлорд Цоммерциал Буилдинг, 114-118 Лоцкхарт Рoad, Ван Цхаи, Хонг Конг

