

Panasonic

Panasonic

TQ2SL-L-6V

Part Number:

TQ2SL-L-6V

Producent / marka:

Panasonic

Opis produktu

RELAY TELECOM DPDT 2A 125V

Arkusze danych:

 TQ2SL-L-6V.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

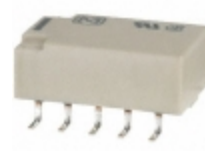
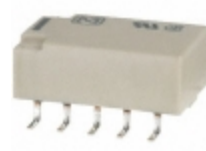
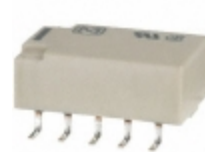









Specyfikacje TQ2SL-L-6V

PART NUMBER	TQ2SL-L-6V
PRODUCENT	Panasonic
OPIS	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 TQ2SL-L-6V.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	4.5 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	Gull Wing
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	125VAC, 220VDC - Max
SERIA	TQ-SMD
CZAS RELEASE	4ms
RELAY TYPE	Telecom
OPAKOWANIA	Tube
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	4ms
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	4 (72 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	20 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	2A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	6VDC
COIL TYPE	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	514 Ohms
CEWKA ZASILANIA	70 mW
AKTUALNY COIL	11.7mA

Powiązane tagi

Panasonic TQ2SL-L-6V	Dystrybutor TQ2SL-L-6V	Dostawca TQ2SL-L-6V
Cena TQ2SL-L-6V	Zdjęcia TQ2SL-L-6V	Obraz TQ2SL-L-6V
Arkusze danych TQ2SL-L-6V PDF	TQ2SL-L-6V Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TQ2SL-L-6V
Zdjęcie TQ2SL-L-6V	Kup TQ2SL-L-6V	Kup Panasonic TQ2SL-L-6V
Panasonic TQ2SL-L-6V	Panasonic Dostawca	Dystrybutor Panasonic
Panasonic TQ2SL-L-6V	Panasonic - Consumer Division TQ2SL-L-6V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. TQ2SL-L-6V
Panasonic Battery Group TQ2SL-L-6V	Panasonic Electric Works - ACSD TQ2SL-L-6V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TQ2SL-L-6V
Panasonic - ATG TQ2SL-L-6V	Panasonic - BSG TQ2SL-L-6V	Panasonic - DTG TQ2SL-L-6V
Panasonic Electric Works TQ2SL-L-6V	Panasonic Electronic Components TQ2SL-L-6V	Panasonic Industrial Automation Sales TQ2SL-L-6V
Panasonic Semiconductor TQ2SL-L-6V		

Produkty powiązane

 <p>TQ2SL-L-9V-Z Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-6V-Z Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TQ2SL-L-4.5V-X Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-4.5V-Z Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TQ2SL-L-5V-Z Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-9V-X Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TQ2SL-L-5V-X Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-6V-X Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TQ2SL-L-4.5V Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: 147 pcs RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-9V Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TQ2SL-L2-1.5V Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TQ2SL-L-5V Producenci: Panasonic Opis: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Na stanie: Out stock RFQ</p>

