

Panasonic

Panasonic

TQ2-3V

Dalis numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Akcijų būklė

Laivas iš

Siuntimo būdas

TQ2-3V

Panasonic

RELAY TELECOM DPDT 1A 125V

 TQ2-3V.pdf

 Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

31284 pcs stock


Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.



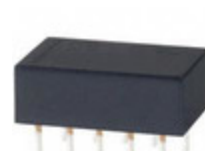
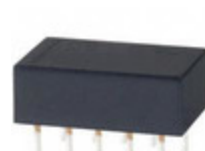








TQ2-3V specifikacijos

| | |
|------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | TQ2-3V |
| GAMINTOJAS | Panasonic |
| APIBŪDINIMAS | RELAY TELECOM DPDT 1A 125V |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamai / RoHS atitiktis |
| GALIMAS KIEKIS | 31284 pcs |
| DUOMENŲ LAPAS |  TQ2-3V.pdf |
| IJUNGTI ĮTAMPA (MAKS.) | 2.25 VDC |
| IŠJUNKITE ĮTAMPA (MIN.) | 0.3 VDC |
| NUTRAUKIMO STILIUS | PC Pin |
| PERJUNGIMO ĮTAMPA | 125VAC, 110VDC - Max |
| SERIJA | TQ |
| ATISISVEIKINIMO LAIKAS | 3ms |
| RELĖS TIPAS | Telecom |
| PAKUOTĖ | Tube |
| KITI VARDAI | 255-1225 255-1225-5 255-1225-ND TQ23V |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -40°C ~ 70°C |
| DIRBTI LAIKĄ | 3ms |
| MONTAVIMO TIPAS | Through Hole |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNKCIJOS | - |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | Telecom Relay DPDT (2 Form C) Through Hole |
| KONTAKTINIS REITINGAS (DABARTINIS) | 1A |
| KONTAKTINĖ MEDŽIAGA | Silver (Ag), Gold (Au) |
| KONTAKTINĖ FORMA | DPDT (2 Form C) |
| RITĖS ĮTAMPA | 3VDC |
| RITINIO TIPAS | Non Latching |
| VARŽTŲ ATSPARUMAS | 64.3 Ohms |
| RITĖS GALIA | 140 mW |
| RITINIO SROVĖ | 46.7mA |

Susijusios žymės

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| Panasonic TQ2-3V | TQ2-3V platintojas | TQ2-3V tiekėjas |
| TQ2-3V Kaina | TQ2-3V Nuotraukos | TQ2-3V vaizdas |
| TQ2-3V PDF duomenų lapas | TQ2-3V Atsisiųsti duomenų lapą | TQ2-3V duomenų lapas |
| TQ2-3V atsargos | Pirkite TQ2-3V | Pirkiti Panasonic TQ2-3V |
| Panasonic TQ2-3V | Panasonic tiekėjas | Panasonic platintojas |
| Panasonic TQ2-3V | Panasonic - Consumer Division TQ2-3V | Panasonic - Consumer Electronics Corp. TQ2-3V |
| Panasonic Battery Group TQ2-3V | Panasonic Electric Works - ACSD TQ2-3V | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TQ2-3V |
| Panasonic - ATG TQ2-3V | Panasonic - BSG TQ2-3V | Panasonic - DTG TQ2-3V |
| Panasonic Electric Works TQ2-3V | Panasonic Electronic Components TQ2-3V | Panasonic Industrial Automation Sales TQ2-3V |
| Panasonic Semiconductor TQ2-3V | | |

Susiję produktai

| | |
|---|--|
|  <p>TQ2-5V-3 Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 27857 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-4.5V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 29363 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TQ2-24V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 24756 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-2M-24V-3 Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 29898 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TQ2-6V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 31844 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-2M-4.5V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 25830 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TQ2-2M-12V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 21286 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-5V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 25563 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TQ2-48V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 17751 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-2M-5V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 23769 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TQ2-2M-24V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 19486 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TQ2-9V Gamintojai: Panasonic apibūdinimas: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V Sandelyje: 30820 pcs</p> <p>RFQ</p> |

