



Omron Automation & Safety

MKS2TI-11 DC12

Dalies numeris:

Gamintojas / Gamintojas:

Prekės aprašymas

Duomenų lapai:

RoHS statusas

Akcijų būklė

Laivas iš

Siuntimo būdas

MKS2TI-11 DC12

Omron Automation & Safety

RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 12V

MKS2TI-11 DC12.pdf

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

3211 pcs stock

Honkongas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

MKS2TI-11 DC12 specifikacijos

| | |
|------------------------------------|---|
| DALIES NUMERIS | MKS2TI-11 DC12 |
| GAMINTOJAS | Omron Automation & Safety |
| APIBŪDINIMAS | RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 12V |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamai / RoHS atitiktis |
| GALIMAS KIEKIS | 3211 pcs |
| DUOMENŲ LAPAS | MKS2TI-11 DC12.pdf |
| IJUNGTI ĮTAMPA (MAKS.) | 9.6 VDC |
| IŠJUNKITE ĮTAMPA (MIN.) | 1.8 VDC |
| NUTRAUKIMO STILIUS | Plug In |
| PERJUNGIMO ĮTAMPA | 250VAC - Max |
| SERIJA | MKS-X |
| ATISISVEIKINIMO LAIKAS | 20ms |
| RELĖS TIPAS | General Purpose |
| PAKUOTĖ | Bulk |
| KITI VARDAI | MKS2TI-11 DC12-ND MKS2TI-11DC12 MKS2TI11DC12 |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -40°C ~ 60°C |
| DIRBTI LAIKĄ | 30ms |
| MONTAVIMO TIPAS | Socketable |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNKCIJOS | Test Button |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 12VDC Coil Socketable |
| KONTAKTINIS REITINGAS (DABARTINIS) | 15A |
| KONTAKTINĖ MEDŽIAGA | Silver Tin Indium (AgSnIn) |
| KONTAKTINĖ FORMA | DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) |
| RITĖS ĮTAMPA | 12VDC |
| RITINIO TIPAS | Non Latching |
| VARŽTŲ ATSPARUMAS | 95 Ohms |
| RITĖS GALIA | 1.5 W |
| RITINIO SROVĖ | 126mA |

Susijusios žymės

| | | |
|--|--|---|
| Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12 | MKS2TI-11 DC12 platintojas | MKS2TI-11 DC12 tiekėjas |
| MKS2TI-11 DC12 Kaina | MKS2TI-11 DC12 Nuotraukos | MKS2TI-11 DC12 vaizdas |
| MKS2TI-11 DC12 PDF duomenų lapas | MKS2TI-11 DC12 Atsisiųsti duomenų lapą | MKS2TI-11 DC12 duomenų lapas |
| MKS2TI-11 DC12 atsargos | Pirkite MKS2TI-11 DC12 | Pirkti Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12 |
| Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12 | Omron Automation & Safety tiekėjas | Omron Automation & Safety platintojas |
| Omron Automation & Safety MKS2TI-11 DC12 | Omron Automation and Safety MKS2TI-11 DC12 | |

Susiję produktai

| | |
|--|---|
| <p>MKS2TI-11 DC110 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 110V Sandelyje: 2657 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 AC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 24V Sandelyje: 2996 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MKS2TIN-11 AC120 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 120V Sandelyje: 2995 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 AC200 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 200V Sandelyje: 2713 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MKS2TI-11 AC220 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 220V Sandelyje: 2412 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 DC48 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 48V Sandelyje: 2358 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MKS2TI-11 AC230 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 230V Sandelyje: 2547 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 DC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 24V Sandelyje: 2974 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MKS2TIN-11 AC110 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 110V Sandelyje: 2692 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 AC240 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 240V Sandelyje: 2317 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MKS2TIN-11 AC100 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 100V Sandelyje: 2407 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>MKS2TI-11 DC220 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPST 15A 220V Sandelyje: 2369 pcs</p> <p>RFQ</p> |

