

MJN2C-IN-DC110

Dalies numeris:

MJN2C-IN-DC110

Gamintojas / Gamintojas:

Omron Automation & Safety


Prekės aprašymas

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V

Duomenų lapai:

 MJN2C-IN-DC110.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

[PRAŠYMAS KOTIRUOTI](#)













MJN2C-IN-DC110 specifikacijos

| | |
|------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | MJN2C-IN-DC110 |
| GAMINTOJAS | Omron Automation & Safety |
| APIBŪDINIMAS | RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| DUOMENŲ LAPAS |  MJN2C-IN-DC110.pdf |
| ĮJUNGTI ĮTAMPA (MAKS.) | 82.5 VDC |
| IŠJUNKITE ĮTAMPA (MIN.) | - |
| NUTRAUKIMO STILIUS | Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm) |
| PERJUNGIMO ĮTAMPA | 600VAC, 28VDC - Max |
| SERIJA | MJN |
| ATSISVEIKINIMO LAIKAS | 10ms |
| RELĖS TIPAS | General Purpose |
| PAKUOTĖ | Bulk |
| KITI VARDAI | MJN2CINDC110 |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -45°C ~ 70°C |
| DIRBTI LAIKĄ | 20ms |
| MONTAVIMO TIPAS | Socketable |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNKCIJOS | LED Indicator, Test Button |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 110VDC Coil Socketable |
| KONTAKTINIS REITINGAS (DABARTINIS) | 10A |
| KONTAKTINĖ MEDŽIAGA | Silver Alloy |
| KONTAKTINĖ FORMA | DPDT (2 Form C) |
| RITĖS ĮTAMPA | 110VDC |
| RITINIO TIPAS | Non Latching |
| VARŽTŲ ATSPARUMAS | 10 kOhms |
| RITĖS GALIA | 1.2 W |
| RITINIO SROVĖ | 11.0mA |

Susijusios žymės

| | | |
|--|--|--|
| Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC110 | MJN2C-IN-DC110 platintojas | MJN2C-IN-DC110 tiekėjas |
| MJN2C-IN-DC110 kaina | MJN2C-IN-DC110 nuotraukos | MJN2C-IN-DC110 vaizdas |
| MJN2C-IN-DC110 PDF duomenų lapas | MJN2C-IN-DC110 atsisiųsti duomenų lentelę | MJN2C-IN-DC110 duomenų lapas |
| MJN2C-IN-DC110 atsargos | Pirkite MJN2C-IN-DC110 | Pirkite Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC110 |
| Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC110 | Omron Automation & Safety tiekėjas | Omron Automation & Safety platintojas |
| Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC110 | Omron Automation and Safety MJN2C-IN-DC110 | |

Susiję produktai

| | |
|---|---|
|  <p>MJN2C-I-DC110 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-N-AC120 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MJN2C-IN-DC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-N-AC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MJN2C-N-AC240 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-IN-DC12 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MJN2C-IN-AC120 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-I-DC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MJN2C-IN-AC240 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-I-DC48 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MJN2C-IN-DC48 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MJN2C-IN-AC24 Gamintojai: Omron Automation & Safety apibūdinimas: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p> |