



Omron Automation &amp; Safety

## MJN2C-I-AC240

Osa numero:

MJN2C-I-AC240

Valmistaja / merkki:

Omron Automation &amp; Safety

Tuotteen Kuvaus

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V

lomakkeissa:

 MJN2C-I-AC240.pdf

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong


Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













### MJN2C-I-AC240: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	MJN2C-I-AC240
VALMISTAJA	Omron Automation & Safety
KUVAUS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	 MJN2C-I-AC240.pdf
TURN ON JÄNNITE (MAX)	204 VAC
SAMMUTA VOLTAGE (MIN)	-
PÄÄTTYMINEN STYLE	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
KYTKENTÄJÄNNITE	600VAC, 28VDC - Max
SARJA	MJN
RELEASE TIME	10ms
RELAY TYPE	General Purpose
PAKKAUS	Bulk
MUUT NIMET	MJN2CIAC240
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-45°C ~ 60°C
TOIMINTA-AIKA	20ms
ASENNUSTYYPPI	Socketable
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
OMINAISUUDET	Test Button
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 240VAC Coil Socketable
OTA ARVOSTELU (CURRENT)	10A
YHTEYDENOTTO MATERIAL	Silver Alloy
YHTEYDENOTTOLOMAKE	DPDT (2 Form C)
COIL VOLTAGE	240VAC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	9.1 kOhms
COIL VIRTAA	1.7 VA
COIL CURRENT	7.1mA

### Liittyvät tunnisteet

Omron Automation & Safety MJN2C-I-AC240	MJN2C-I-AC240-jakelija	MJN2C-I-AC240-toimittaja
MJN2C-I-AC240 Hinta	MJN2C-I-AC240-kuvat	MJN2C-I-AC240-kuva
MJN2C-I-AC240 PDF-tietosivu	MJN2C-I-AC240 Lataa tietosivu	MJN2C-I-AC240-tietolomake
MJN2C-I-AC240-osake	Osta MJN2C-I-AC240	Osta Omron Automation & Safety MJN2C-I-AC240
Omron Automation & Safety MJN2C-I-AC240	Omron Automation & Safety-toimittaja	Omron Automation & Safety-jakelija
Omron Automation & Safety MJN2C-I-AC240	Omron Automation and Safety MJN2C-I-AC240	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>MJN2C-IN-AC240</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-E DC48</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 48V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-IN-AC24</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC48</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-E-AC120</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 120V Varastossa: 29 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC110</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-I-AC24</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC24</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-E-AC240</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 240V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-I-AC120</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MJN2C-E-AC24</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 24V Varastossa: 5 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MJN2C-IN-AC120</b> valmistajat: Omron Automation &amp; Safety Kuvaus: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Varastossa: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

Tekijänoikeudet © 2020 luotettava elektronisten komponenttien jakelija - Ocean-Components.com

Sähköposti: Info@Ocean-Components.com

Osoite: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

