



Omron Automation & Safety

MJN2C-N-AC24

Număr parc:

MJN2C-N-AC24

Producator / Marca:

Omron Automation & Safety

Descrierea produsului

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V

Foi de date:

MJN2C-N-AC24.pdf

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

4182 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MJN2C-N-AC24

NUMĂR PARC	MJN2C-N-AC24
PRODUCĂTOR	Omron Automation & Safety
DESCRIERE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	4182 pcs
FIȘA CU DATE	MJN2C-N-AC24.pdf
PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)	20.4 VAC
OPRIȚI TENSIUNEA (MIN)	-
STILUL DE TERMINARE	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSIUNE DE COMUTARE	600VAC, 28VDC - Max
SERIE	MJN
TIMP DE ELIBERARE	10ms
TIPUL RELEULUI	General Purpose
AMBALARE	Bulk
ALTE NUME	MJN2CNAC24
TEMPERATURA DE OPERARE	-45°C ~ 60°C
OPERAȚI TIMPUL	20ms
TIPUL DE MONTARE	Socketable
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	LED Indicator
DESCRIERE DETALIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VAC Coil Socketable
RATING DE CONTACT (CURENT)	10A
MATERIALE DE CONTACT	Silver Alloy
FORMULAR DE CONTACT	DPDT (2 Form C)
TENSIUNE ÎN BOBINĂ	24VAC
TIP DE BOBINĂ	Non Latching
REZISTENȚA BOBINEI	75 Ohms
PUTEREA BOBINEI	1.7 VA
COIL CURENT	70.8mA

Etichete asemănătoare

Omron Automation & Safety MJN2C-N-AC24	Distribuitor MJN2C-N-AC24	Furnizor MJN2C-N-AC24
Prețul MJN2C-N-AC24	Imagini MJN2C-N-AC24	Imagine MJN2C-N-AC24
MJN2C-N-AC24 PDF Datasheet	MJN2C-N-AC24 Download Datasheet	Fișa tehnică MJN2C-N-AC24
MJN2C-N-AC24 Stoc	Cumpărați MJN2C-N-AC24	Cumpara Omron Automation & Safety MJN2C-N-AC24
Omron Automation & Safety MJN2C-N-AC24	Furnizor Omron Automation & Safety	Distribuitor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN2C-N-AC24	Omron Automation and Safety MJN2C-N-AC24	

produse asemanatoare

<p>MJN2C-N-DC110 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V In stoc: 2192 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-IN-AC240 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V In stoc: 1929 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-N-AC120 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V In stoc: 3298 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-IN-DC12 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V In stoc: 2963 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-N-DC48 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V In stoc: 2792 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-IN-DC48 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V In stoc: 2051 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-IN-DC24 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V In stoc: 2700 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-N-DC12 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V In stoc: 3702 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-N-AC240 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V In stoc: 3035 pcs RFQ</p>	<p>MJN2CE-DC12 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 12V In stoc: 3932 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-IN-DC110 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V In stoc: 2712 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-N-DC24 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V In stoc: 3529 pcs RFQ</p>