



Omron Automation & Safety

MJN2C-IN-AC120

Număr parc:	MJN2C-IN-AC120
Producator / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrierea produsului	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V
Foi de date:	MJN2C-IN-AC120.pdf
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	2929 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-IN-AC120

NUMĂR PARC	MJN2C-IN-AC120
PRODUCĂTOR	Omron Automation & Safety
DESCRIERE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	2929 pcs
FIȘA CU DATE	MJN2C-IN-AC120.pdf
PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)	102 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	MJN2CINAC120
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, Test Button
DESCRIERE DETALIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
RATING DE CONTACT (CURENT)	10A
MATERIALE DE CONTACT	Silver Alloy
FORMULAR DE CONTACT	DPDT (2 Form C)
TENSIUNE ÎN BOBINĂ	120VAC
TIP DE BOBINĂ	Non Latching
REZISTENȚA BOBINEI	2.25 kOhms
PUTEREA BOBINEI	1.7 VA
COIL CURENT	14.2mA

Etichete asemănătoare

Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC120	Distribuitoar MJN2C-IN-AC120	Furnizor MJN2C-IN-AC120
Prețul MJN2C-IN-AC120	Imagini MJN2C-IN-AC120	Imagine MJN2C-IN-AC120
MJN2C-IN-AC120 PDF Datasheet	MJN2C-IN-AC120 Download Datasheet	Fișa tehnică MJN2C-IN-AC120
MJN2C-IN-AC120 Stoc	Cumpărați MJN2C-IN-AC120	Cumpara Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC120
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC120	Furnizor Omron Automation & Safety	Distribuitoar Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-AC120	Omron Automation and Safety MJN2C-IN-AC120	

produse asemanatoare

<p>MJN2C-IN-AC240 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V In stoc: 1929 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-IN-DC12 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V In stoc: 2963 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-I-AC24 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V In stoc: 2561 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-I-DC48 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V In stoc: 2394 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-I-DC110 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V In stoc: 2671 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-I-AC240 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V In stoc: 2694 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-I-DC24 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V In stoc: 2861 pcs RFQ</p>
<p>MJN2C-I-AC120 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V In stoc: 3005 pcs RFQ</p>	<p>MJN2C-IN-AC24 Producători: Omron Automation & Safety Descriere: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V In stoc: 2771 pcs RFQ</p>

