



Omron Automation & Safety

MJN1C-N-DC110

Numéro d'article:

MJN1C-N-DC110

Fabricant / marque:

Omron Automation & Safety

Description du produit

RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V

Feuilles de données:

MJN1C-N-DC110.pdf

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

2524 pcs stock

Bateau de

Hong Kong

Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MJN1C-N-DC110

NUMÉRO D'ARTICLE	MJN1C-N-DC110
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2524 pcs
FICHE TECHNIQUE	MJN1C-N-DC110.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	82.5 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	-
STYLE DE RACCORDEMENT	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSION DE COMMUTATION	600VAC, 28VDC - Max
SÉRIES	MJN
TEMPS DE LIBÉRATION	10ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	MJN1CND110
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-45°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	20ms
TYPE DE MONTAGE	Socketable
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	LED Indicator
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 110VDC Coil Socketable
CONTACT (COURANT)	10A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Alloy
FORMULAIRE DE CONTACT	SPDT (1 Form C)
TENSION DE BOBINE	110VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	10 kOhms
PUISSANCE DE BOBINE	1.2 W
COURANT DE BOBINE	11.0mA

Tags associés

Omron Automation & Safety MJN1C-N-DC110	Distributeur MJN1C-N-DC110	MJN1C-N-DC110 Fournisseur
Prix MJN1C-N-DC110	MJN1C-N-DC110 Photos	Image MJN1C-N-DC110
MJN1C-N-DC110 PDF Fiche technique	MJN1C-N-DC110 Télécharger la fiche technique	MJN1C-N-DC110 Fiche technique
Action MJN1C-N-DC110	Acheter MJN1C-N-DC110	Acheter Omron Automation & Safety MJN1C-N-DC110
Omron Automation & Safety MJN1C-N-DC110	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN1C-N-DC110	Omron Automation and Safety MJN1C-N-DC110	

Produits connexes

<p>MJN1C-N-DC12 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 3754 pcs RFQ</p>	<p>MJN1C-N-AC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 2697 pcs RFQ</p>
<p>MJN1C-N-DC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 4074 pcs RFQ</p>	<p>MJN1CF-DC12 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 3646 pcs RFQ</p>
<p>MJN1CF-AC120 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V En stock: 3532 pcs RFQ</p>	<p>MJN1C-N-AC240 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V En stock: 2578 pcs RFQ</p>
<p>MJN1C-N-AC120 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V En stock: 3202 pcs RFQ</p>	<p>MJN1CF-AC240 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V En stock: 3288 pcs RFQ</p>
<p>MJN1C-IN-DC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 2494 pcs RFQ</p>	<p>MJN1C-IN-DC110 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V En stock: 2421 pcs RFQ</p>
<p>MJN1C-N-DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 2806 pcs RFQ</p>	<p>MJN1C-IN-DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 2346 pcs RFQ</p>