

## MJN2C-IN-DC24

Αριθμός εξαρτήματος:  
Κατασκευαστής / Μάρκα:  
Περιγραφή προϊόντος  
Φύλλα δεδομένων:  
Κατάσταση RoHS  
Κατάσταση αποθεμάτων  
Πλοίο από  
Τρόπος αποστολής

MJN2C-IN-DC24  
Omron Automation & Safety  
RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V  
 MJN2C-IN-DC24.pdf  
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS  
2700 pcs stock  
Χονγκ Κονγκ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

### Προδιαγραφές του MJN2C-IN-DC24

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	MJN2C-IN-DC24
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Omron Automation & Safety
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	2700 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	MJN2C-IN-DC24.pdf
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MAX)	18 VDC
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΑΣΗΣ (MIN)	-
ΣΤΥΛ ΛΗΞΗΣ	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
ΕΝΑΛΛΑΓΗ ΤΑΣΗΣ	600VAC, 28VDC - Max
ΣΕΙΡΑ	MJN
ΧΡΟΝΟΣ ΑΠΟΔΕΣΜΕΥΣΗΣ	10ms
ΤΥΠΟΣ ΡΕΛΕ	General Purpose
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	MJN2CINDC24
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-45°C ~ 70°C
ΛΕΙΤΟΥΡΓΗΣΤΕ ΏΡΑ	20ms
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Socketable
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	LED Indicator, Test Button
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (CURRENT)	10A
ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΥΛΙΚΟ	Silver Alloy
ΦΟΡΜΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ	DPDT (2 Form C)
ΠΗΝΙΟ ΤΑΣΗΣ	24VDC
COIL ΤΥΠΟΣ	Non Latching
ΠΗΝΙΟ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ	470 Ohms
ΠΗΝΙΟ ΙΣΧΥΟΣ	1.2 W
ΠΗΝΙΟ ΤΡΕΧΟΥΣΑ	50.0mA

### Σχετικές ετικέτες

Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC24	Διανομέας MJN2C-IN-DC24	Προμηθευτής MJN2C-IN-DC24
Τιμή MJN2C-IN-DC24	MJN2C-IN-DC24 Εικόνες	MJN2C-IN-DC24 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων MJN2C-IN-DC24 PDF	MJN2C-IN-DC24 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων MJN2C-IN-DC24
MJN2C-IN-DC24 Απόθεμα	Αγοράστε MJN2C-IN-DC24	Αγοράστε Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC24
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC24	Προμηθευτής Omron Automation & Safety	Διανομέας Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC24	Omron Automation and Safety MJN2C-IN-DC24	

### Σχετικά προϊόντα

<p><b>MJN2C-IN-DC110</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Σε απόθεμα: 2712 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-N-DC12</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Σε απόθεμα: 3702 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MJN2C-IN-DC48</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Σε απόθεμα: 2051 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-N-AC240</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Σε απόθεμα: 3035 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MJN2C-I-DC48</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Σε απόθεμα: 2394 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-IN-AC240</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Σε απόθεμα: 1929 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MJN2C-IN-AC24</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Σε απόθεμα: 2771 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-N-AC24</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Σε απόθεμα: 4182 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MJN2C-N-DC110</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Σε απόθεμα: 2192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-IN-DC12</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Σε απόθεμα: 2963 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MJN2C-IN-AC120</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Σε απόθεμα: 2929 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MJN2C-N-AC120</b> Κατασκευαστές: Omron Automation &amp; Safety Περιγραφή: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Σε απόθεμα: 3298 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>