



Omron Automation &amp; Safety

## MJN2C-IN-DC12

モデル:	MJN2C-IN-DC12
メーカー/ブランド:	Omron Automation & Safety
製品の説明	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
データベース:	<a href="#">PDF MJN2C-IN-DC12.pdf</a>
RoHのステータス	 鉛フリー/ RoHS準拠
配達場所	香港
輸送モード	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[見積もりをリクエストする](#)

画像はあくまで参考用です、実用的な製品の仕様を参照してください。













### MJN2C-IN-DC12の仕様

モデル	MJN2C-IN-DC12
メーカー	Omron Automation & Safety
説明	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
フリーステータス/ ROHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	<a href="#">PDF MJN2C-IN-DC12.pdf</a>
ターンオン電圧 (最大)	9 VDC
オフ電圧 (最小)	-
結線スタイル	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
スイッチング電圧	600VAC, 28VDC - Max
シリーズ	MJN
リリースタイム	10ms
リレータイプ	General Purpose
パッケージング	Bulk
他の名前	MJN2CINDC12
運転温度	-45°C ~ 70°C
時間を操作します	20ms
装着タイプ	Socketable
水分感受性レベル (MSL)	1 (Unlimited)
鉛フリーステータス/ ROHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
特徴	LED Indicator, Test Button
詳細な説明	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VDC Coil Socketable
連絡先の評価 (現在)	10A
コンタクト材質	Silver Alloy
お問い合わせフォーム	DPDT (2 Form C)
コイル電圧	12VDC
コイルタイプ	Non Latching
コイル抵抗	120 Ohms
コイル電力	1.2 W
コイル電流	100mA

### 関連ラベル

Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC12	MJN2C-IN-DC12ディストリビューター	MJN2C-IN-DC12サプライヤー
MJN2C-IN-DC12価格	MJN2C-IN-DC12の写真	MJN2C-IN-DC12画像
MJN2C-IN-DC12 PDFデータシート	MJN2C-IN-DC12データシートのダウンロード	MJN2C-IN-DC12データシート
MJN2C-IN-DC12株式	MJN2C-IN-DC12を購入する	Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC12を購入する
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC12	Omron Automation & Safetyサプライヤー	Omron Automation & Safetyディストリビューター
Omron Automation & Safety MJN2C-IN-DC12	Omron Automation and Safety MJN2C-IN-DC12	

### 関連商品

 <p><b>MJN2C-N-DC110</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-IN-DC48</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MJN2C-N-AC24</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-IN-DC110</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MJN2C-N-AC240</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-I-DC24</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MJN2C-N-AC120</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-IN-AC240</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MJN2C-I-DC48</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-IN-AC120</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MJN2C-IN-DC24</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MJN2C-IN-AC24</b> メーカー: Omron Automation &amp; Safety 説明: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V 在庫: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>