



Omron Automation & Safety

## MY2N-CR AC110/120 (S)

Số Phần:

MY2N-CR AC110/120 (S)

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Omron Automation & Safety

Mô tả Sản phẩm

RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V

Bảng dữ liệu:

MY2N-CR AC110/120 (S).pdf

Tình trạng của RoHS

Không có chì / RoHS Tuân thủ

Điều kiện chứng khoán

3588 pcs stock

Chuyển từ

Hồng Kông

Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**YÊU CẦU BÁO GIÁ**

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.

### Thông số kỹ thuật của MY2N-CR AC110/120 (S)

SỐ PHẦN	MY2N-CR AC110/120 (S)
NHÀ CHẾ TẠO	Omron Automation & Safety
SỰ MIÊU TẢ	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / RoHS Tuân thủ
SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN	3588 pcs
BẢNG DỮ LIỆU	MY2N-CR AC110/120 (S).pdf
BẬT ĐIỆN ÁP (MAX)	96 VAC
TẮT ĐIỆN ÁP (MIN)	36 VAC
CHẤM DỨT PHONG CÁCH	Plug In
VOLTAGE SWITCHING	250VAC, 125VDC - Max
LOẠI	MY
THỜI GIAN PHÁT HÀNH	20ms
LOẠI TIẾP SỨC	General Purpose
BAO BÌ	Bulk
VÀI CÁI TÊN KHÁC	MY2N-CRAC110/120(S) MY2NCRAC110120S
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-55°C ~ 70°C
HOẠT ĐỘNG THỜI GIAN	20ms
GẮN LOẠI	Socketable
ĐỘ NHẢY ĐỘ ẨM (MSL)	1 (Unlimited)
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TÍNH NĂNG	LED Indicator, RC Circuit
MIÊU TẢ CỤ THỂ	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
LIÊN HỆ ĐÁNH GIÁ (HIỆN TẠI)	5A
LIÊN HỆ CHẤT LIỆU	Silver (Ag)
MÂU LIÊN HỆ	DPDT (2 Form C)
COIL ÁP	120VAC
COIL LOẠI	Non Latching
COIL KHÁNG	4.43 kOhms
COIL ĐIỆN	1.1 VA
COIL HIỆN TẠI	8.4mA

### thẻ liên quan

Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Nhà phân phối MY2N-CR AC110/120 (S)	Nhà cung cấp MY2N-CR AC110/120 (S)
Giá MY2N-CR AC110/120 (S)	Hình ảnh MY2N-CR AC110/120 (S)	Hình ảnh MY2N-CR AC110/120 (S)
Bảng dữ liệu PDF MY2N-CR AC110/120 (S)	Tải xuống tập dữ liệu MY2N-CR AC110/120 (S)	Bảng dữ liệu MY2N-CR AC110/120 (S)
Cổ phiếu MY2N-CR AC110/120 (S)	Mua MY2N-CR AC110/120 (S)	Mua Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Nhà cung cấp Omron Automation & Safety	Nhà phân phối Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Omron Automation and Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	

### những sản phẩm liên quan

<p><b>MY2N-AC110/120</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Trong kho: 5639 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-CR AC100/110</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Trong kho: 4851 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MY2N-CR AC220/240</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURP W/CR Trong kho: 3715 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-CR AC110/120</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURP W/CR Trong kho: 3291 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MY2N-CR-GS AC110/120</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURP DPDT Trong kho: 3521 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-AC100/110</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Trong kho: 3277 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MY2N-CR-GS AC200/220</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURP DPDT Trong kho: 5716 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-AC220/240</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Trong kho: 4279 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MY2N-CR AC220/240 (S)</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Trong kho: 4227 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-AP DC24</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Trong kho: 2915 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MY2N-CR AC200/220</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V Trong kho: 4827 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MY2N-CR-GS AC100/110</b> Nhà sản xuất của: Omron Automation &amp; Safety Sự miêu tả: RELAY GEN PURP DPDT Trong kho: 6220 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

