



Omron Automation & Safety

MY2N-CR AC110/120 (S)

Numero di parte:	MY2N-CR AC110/120 (S)
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
Schede tecniche:	MY2N-CR AC110/120 (S).pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	3588 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MY2N-CR AC110/120 (S)

NUMERO DI PARTE	MY2N-CR AC110/120 (S)
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3588 pcs
SCHEDA DATI	MY2N-CR AC110/120 (S).pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	96 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	36 VAC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
TEMPO DI RILASCIO	20ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MY2N-CRAC110/120(S) MY2NCRAC110120S
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	20ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	LED Indicator, RC Circuit
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	5A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	120VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	4.43 kOhms
POTENZA BOBINA	1.1 VA
CORRENTE BOBINA	8.4mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Distributore MY2N-CR AC110/120 (S)	Fornitore MY2N-CR AC110/120 (S)
Prezzo MY2N-CR AC110/120 (S)	Immagini MY2N-CR AC110/120 (S)	Immagine MY2N-CR AC110/120 (S)
Scheda tecnica MY2N-CR AC110/120 (S) PDF	MY2N-CR AC110/120 (S) Scarica la scheda tecnica	Datasheet MY2N-CR AC110/120 (S)
Azione MY2N-CR AC110/120 (S)	Acquista MY2N-CR AC110/120 (S)	Acquista Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	Omron Automation and Safety MY2N-CR AC110/120 (S)	

prodotti correlati

<p>MY2N-AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V disponibile: 5639 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC100/110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V disponibile: 4851 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC220/240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP W/CR disponibile: 3715 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP W/CR disponibile: 3291 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR-GS AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 3521 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AC100/110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V disponibile: 3277 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR-GS AC200/220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 5716 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AC220/240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V disponibile: 4279 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC220/240 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V disponibile: 4227 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-AP DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V disponibile: 2915 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-CR AC200/220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 220V disponibile: 4827 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-CR-GS AC100/110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 6220 pcs</p> <p>RFQ</p>