



Omron Automation & Safety

MY2N1 DC24 (S)

Numero di parte:	MY2N1 DC24 (S)
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
Schede tecniche:	MY2N1 DC24 (S).pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	9913 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 MY2N1 DC24 (S)

NUMERO DI PARTE	MY2N1 DC24 (S)
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	9913 pcs
SCHEDA DATI	MY2N1 DC24 (S).pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	19.2 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	2.4 VDC
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	MY2N1-DC24(S) MY2N1DC24(S) MY2N1DC24S
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, Reverse Coil Polarity
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	5A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	24VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	636 Ohms
POTENZA BOBINA	900 mW
CORRENTE BOBINA	37.7mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Distributore MY2N1 DC24 (S)	Fornitore MY2N1 DC24 (S)
Prezzo MY2N1 DC24 (S)	Immagini MY2N1 DC24 (S)	Immagine MY2N1 DC24 (S)
Scheda tecnica MY2N1 DC24 (S) PDF	MY2N1 DC24 (S) Scarica la scheda tecnica	Datasheet MY2N1 DC24 (S)
Azione MY2N1 DC24 (S)	Acquista MY2N1 DC24 (S)	Acquista Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)
Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2N1 DC24 (S)	Omron Automation and Safety MY2N1 DC24 (S)	

prodotti correlati

<p>MY2N1-D2 DC24 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V disponibile: 5790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2Z DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V disponibile: 4616 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-J DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 4334 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N-J DC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 6195 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2Z AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V disponibile: 5184 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2Z DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V disponibile: 4278 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-J DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 6477 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1-D2 DC12 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V disponibile: 4880 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N-Y AC200/220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 7A 220V disponibile: 3169 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1 DC12 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V disponibile: 9052 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MY2N1 DC100/110 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V disponibile: 7633 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MY2N1-D2 DC100/110 (S) Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V disponibile: 4962 pcs</p> <p>RFQ</p>