





Omron Automation & Safety


MY2F-DC24

Numero di parte:	MY2F-DC24
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
Schede tecniche:	 MY2F-DC24.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	7428 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 MY2F-DC24

NUMERO DI PARTE	MY2F-DC24
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	7428 pcs
SCHEDA DATI	 MY2F-DC24.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	19.2 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	2.4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Solder Lug
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
TEMPO DI RILASCIO	20ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MY2F-DC24-ND MY2FDC24 Z10459
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	20ms
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Chassis Mount
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	650 Ohms
POTENZA BOBINA	900 mW
CORRENTE BOBINA	36.9mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MY2F-DC24	Distributore MY2F-DC24	Fornitore MY2F-DC24
Prezzo MY2F-DC24	Immagini MY2F-DC24	Immagine MY2F-DC24
Scheda tecnica MY2F-DC24 PDF	MY2F-DC24 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MY2F-DC24
Azione MY2F-DC24	Acquista MY2F-DC24	Acquista Omron Automation & Safety MY2F-DC24
Omron Automation & Safety MY2F-DC24	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MY2F-DC24	Omron Automation and Safety MY2F-DC24	

prodotti correlati

 <p>MY2I4N AC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V disponibile: 4416 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2I4 AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V disponibile: 2892 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MY2F-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V disponibile: 9392 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2I4N AC220/240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP LED/IND disponibile: 3530 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MY2F-AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V disponibile: 7759 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2I4N AC200/220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP LED/IND disponibile: 4312 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MY2F-AC220/240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V disponibile: 7678 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2F-DC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 6V disponibile: 8019 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MY2-J DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 6169 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2F-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V disponibile: 8045 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MY2I4N AC110/120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP LED/IND disponibile: 3908 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MY2-J DC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP DPDT disponibile: 2770 pcs</p> <p>RFQ</p>