



Omron Automation & Safety

MY2IN-D2 DC24 (S)

Teilenummer:	MY2IN-D2 DC24 (S)
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
Datenblätter:	MY2IN-D2 DC24 (S).pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4810 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MY2IN-D2 DC24 (S)

TEILENUMMER	MY2IN-D2 DC24 (S)
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4810 pcs
DATENBLATT	MY2IN-D2 DC24 (S).pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	19.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2.4 VDC
ABSCHLUSSART	Plug In
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	MY2IN-D2-DC24(S) MY2IND2DC24(S) MY2IND2DC24S
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, LED Indicator, Test Button
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	5A
KONTAKTMATERIAL	Silver (Ag)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	636 Ohms
SPULENSPANNUNG	900 mW
SPULENSTROM	37.7mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety MY2IN-D2 DC24 (S)	MY2IN-D2 DC24 (S)-Vertriebspartner	MY2IN-D2 DC24 (S) Lieferant
MY2IN-D2 DC24 (S) Preis	MY2IN-D2 DC24 (S) Bilder	MY2IN-D2 DC24 (S)-Bild
MY2IN-D2 DC24 (S) PDF-Datenblatt	MY2IN-D2 DC24 (S) Datenblatt herunterladen	MY2IN-D2 DC24 (S) Datenblatt
MY2IN-D2 DC24 (S)-Bestand	MY2IN-D2 DC24 (S) kaufen	Omron Automation & Safety kaufen MY2IN-D2 DC24 (S)
Omron Automation & Safety MY2IN-D2 DC24 (S)	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety MY2IN-D2 DC24 (S)	Omron Automation and Safety MY2IN-D2 DC24 (S)	

Verwandte Produkte

<p>MY2IN-D2 DC48 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V Auf Lager: 4804 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN1 DC12 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Auf Lager: 11175 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN DC24 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Auf Lager: 9513 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN1 DC24 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Auf Lager: 8975 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN1-D2 DC100/110 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Auf Lager: 5038 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN-D2 DC12 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Auf Lager: 5517 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN-CR AC220/240 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Auf Lager: 3847 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN-CR AC110/120 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 120V Auf Lager: 3432 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN DC12 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Auf Lager: 10580 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN-D2 DC100/110 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Auf Lager: 4595 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN1 DC100/110 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Auf Lager: 9575 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN1-D2 DC12 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Auf Lager: 4747 pcs RFQ</p>