



Omron Automation & Safety

MY2IN-CR AC220/240 (S)

Teilenummer:	MY2IN-CR AC220/240 (S)
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V
Datenblätter:	MY2IN-CR AC220/240 (S).pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	3847 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MY2IN-CR AC220/240 (S)

TEILENUMMER	MY2IN-CR AC220/240 (S)
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	3847 pcs
DATENBLATT	MY2IN-CR AC220/240 (S).pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	192 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	72 VAC
ABSCHLUSSART	Plug In
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	MY
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	MY2IN-CRAC220/240(S) MY2INCRAC220240S
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	LED Indicator, RC Circuit, Test Button
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 240VAC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	5A
KONTAKTMATERIAL	Silver (Ag)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	240VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	18.79 kOhms
SPULENSPANNUNG	1.1 VA
SPULENSTROM	4.2mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety MY2IN-CR AC220/240 (S)	MY2IN-CR AC220/240 (S)-Vertriebspartner	MY2IN-CR AC220/240 (S) Lieferant
MY2IN-CR AC220/240 (S) Preis	MY2IN-CR AC220/240 (S) Bilder	MY2IN-CR AC220/240 (S)-Bild
MY2IN-CR AC220/240 (S) PDF-Datenblatt	MY2IN-CR AC220/240 (S) Datenblatt herunterladen	MY2IN-CR AC220/240 (S) Datenblatt
MY2IN-CR AC220/240 (S)-Bestand	MY2IN-CR AC220/240 (S) kaufen	Omron Automation & Safety kaufen MY2IN-CR AC220/240 (S)
Omron Automation & Safety MY2IN-CR AC220/240 (S)	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety MY2IN-CR AC220/240 (S)	Omron Automation and Safety MY2IN-CR AC220/240 (S)	

Verwandte Produkte

<p>MY2IN DC24 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Auf Lager: 9513 pcs RFQ</p>	<p>MY2IN AC24 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Auf Lager: 7809 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 DC12 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V Auf Lager: 10580 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-D2 DC48 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V Auf Lager: 4804 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>MY2IN-D2 DC24 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V Auf Lager: 4810 pcs RFQ</p>
<p>MY2IN AC220/240 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 240V Auf Lager: 7634 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 DC100/110 (S) Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V Auf Lager: 9181 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>