



Omron Automation & Safety

MK2PN-I-AC50

Teilenummer:	MK2PN-I-AC50
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V
Datenblätter:	MK2PN-I-AC50.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	6193 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MK2PN-I-AC50

TEILENUMMER	MK2PN-I-AC50
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6193 pcs
DATENBLATT	MK2PN-I-AC50.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	40 VAC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	15 VAC
ABSCHLUSSART	Plug In, 8 Pin (Octal)
SCHALTSPANNUNG	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MK
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	MK2PNIAC50
BETRIEBSTEMPERATUR	-10°C ~ 40°C
ANZUGSZEIT	20ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	LED Indicator, Mechanical Indicator
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 50VAC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10A
KONTAKTMATERIAL	Silver (Ag)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	50VAC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	338 Ohms
SPULENSPANNUNG	2.3 VA
SPULENSTROM	39.0mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC50	MK2PN-I-AC50-Vertriebspartner	MK2PN-I-AC50 Lieferant
MK2PN-I-AC50 Preis	MK2PN-I-AC50 Bilder	MK2PN-I-AC50-Bild
MK2PN-I-AC50 PDF-Datenblatt	MK2PN-I-AC50 Datenblatt herunterladen	MK2PN-I-AC50 Datenblatt
MK2PN-I-AC50-Bestand	MK2PN-I-AC50 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen MK2PN-I-AC50
Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC50	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety MK2PN-I-AC50	Omron Automation and Safety MK2PN-I-AC50	

Verwandte Produkte

<p>MK2PN-I-DC24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Auf Lager: 6656 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-DC110 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Auf Lager: 6662 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Auf Lager: 7082 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S AC6 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Auf Lager: 6816 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC48 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Auf Lager: 3109 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-AC110 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Auf Lager: 5353 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-AC220 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V Auf Lager: 6645 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-AC12 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Auf Lager: 3695 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-AC240 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Auf Lager: 3082 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-AC120 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Auf Lager: 3813 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC110 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Auf Lager: 5698 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-AC24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Auf Lager: 6551 pcs RFQ</p>

