

Omron Automation & Safety

MKS2PI-D DC48

Part Number:	MKS2PI-D DC48
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V
Arkusze danych:	MKS2PI-D DC48.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4206 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MKS2PI-D DC48

PART NUMBER	MKS2PI-D DC48
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4206 pcs
ARKUSZ DANYCH	MKS2PI-D DC48.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	38.4 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	7.2 VDC
TERMINATION STYLE	Plug In, 8 Pin (Octal)
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 30VDC - Max
SERIA	MKS
CZAS RELEASE	40ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	MKS2PI-D DC48-ND MKS2PI-DDC48 MKS2PIDDC48
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 60°C
CZAS ZADZIAŁANIA	30ms
RODZAJ MOCOWANIA	Socketable
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Diode, Mechanical Indicator, Test Button
SZCZEGÓŁOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 48VDC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	10A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	48VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	1.71 kOhms
CEWKA ZASILANIA	1.4 W
AKTUALNY COIL	28.1mA

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety MKS2PI-D DC48	Dystrybutor MKS2PI-D DC48	Dostawca MKS2PI-D DC48
MKS2PI-D DC48 Cena	Zdjęcia MKS2PI-D DC48	Obraz MKS2PI-D DC48
Arkusz danych PDF MKS2PI-D DC48	MKS2PI-D DC48 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MKS2PI-D DC48
MKS2PI-D DC48 Akcje	Kup MKS2PI-D DC48	Kup Omron Automation & Safety MKS2PI-D DC48
Omron Automation & Safety MKS2PI-D DC48	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2PI-D DC48	Omron Automation and Safety MKS2PI-D DC48	

Produkty powiązane

<p>MKS2PI-2 DC12 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Na stanie: 4940 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-D-2 DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4928 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2PI-V AC12 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Na stanie: 4980 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-D DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4280 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2PI-V AC110 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Na stanie: 3601 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4256 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2PI-AC120 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Na stanie: 4375 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-2 DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 5328 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2PI-D DC12 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Na stanie: 4825 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-AC240 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Na stanie: 5729 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2PI-V AC220 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V Na stanie: 4628 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2PI-V AC120 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Na stanie: 5264 pcs</p> <p>RFQ</p>