





Omron Automation & Safety


MKS2PIN DC12

Part Number:	MKS2PIN DC12
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
Arkusze danych:	 MKS2PIN DC12.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4720 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 MKS2PIN DC12

PART NUMBER	MKS2PIN DC12
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4720 pcs
ARKUSZ DANYCH	 MKS2PIN DC12.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	9.6 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1.8 VDC
TERMINATION STYLE	Plug In, 8 Pin (Octal)
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	250VAC, 30VDC - Max
SERIA	MKS
CZAS RELEASE	20ms
RELAY TYPE	General Purpose
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	MKS2PIN DC12-ND MKS2PINDC12 MKS2PINDC12-ND Z9756
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°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	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VDC Coil Socketable
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	10A
MATERIAŁ STYKÓW	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULARZ KONTAKTOWY	DPDT (2 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	107 Ohms
CEWKA ZASILANIA	1.4 W
AKTUALNY COIL	112mA

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Dystrybutor MKS2PIN DC12	Dostawca MKS2PIN DC12
MKS2PIN DC12 Cena	Zdjęcia MKS2PIN DC12	Obraz MKS2PIN DC12
Arkusz danych PDF MKS2PIN DC12	MKS2PIN DC12 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MKS2PIN DC12
MKS2PIN DC12 Akcje	Kup MKS2PIN DC12	Kup Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Omron Automation and Safety MKS2PIN DC12	

Produkty powiązane

 <p>MKS2PIN DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN DC110 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Na stanie: 4588 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN AC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4666 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN-2 AC220 Producent: Omron Automation & Safety Opis: MKS RELAY Na stanie: 4014 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN DC6 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Na stanie: 3938 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC230 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 230V Na stanie: 4417 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN DC48 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Na stanie: 3718 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN-AC120 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Na stanie: 5060 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN AC240 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Na stanie: 4467 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC50 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V Na stanie: 3980 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS2PIN-2 DC24 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Na stanie: 4105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS2PIN AC6 Producent: Omron Automation & Safety Opis: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Na stanie: 4633 pcs</p> <p>RFQ</p>