





Omron Automation & Safety


MKS2PIN DC12

Numero di parte:	MKS2PIN DC12
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
Schede tecniche:	 MKS2PIN DC12.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	4720 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MKS2PIN DC12

NUMERO DI PARTE	MKS2PIN DC12
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	4720 pcs
SCHEMA DATI	 MKS2PIN DC12.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	9.6 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1.8 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 30VDC - Max
SERIE	MKS
TEMPO DI RILASCIO	20ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MKS2PIN DC12-ND MKS2PINDC12 MKS2PINDC12-ND Z9756
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 60°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	30ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 12VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Tin Indium (AgSnIn)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	107 Ohms
POTENZA BOBINA	1.4 W
CORRENTE BOBINA	112mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Distributore MKS2PIN DC12	Fornitore MKS2PIN DC12
Prezzo MKS2PIN DC12	Immagini MKS2PIN DC12	Immagine MKS2PIN DC12
Scheda tecnica MKS2PIN DC12 PDF	MKS2PIN DC12 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MKS2PIN DC12
Azione MKS2PIN DC12	Acquista MKS2PIN DC12	Acquista Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS2PIN DC12	Omron Automation and Safety MKS2PIN DC12	

prodotti correlati

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