





Omron Automation & Safety


MKS1TI-10 DC48

Numero di parte:	MKS1TI-10 DC48
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 48V
Schede tecniche:	 MKS1TI-10 DC48.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	3035 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 MKS1TI-10 DC48

NUMERO DI PARTE	MKS1TI-10 DC48
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 48V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3035 pcs
SCHEDA DATI	 MKS1TI-10 DC48.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	38.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	7.2 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC - Max
SERIE	MKS-X
TEMPO DI RILASCIO	20ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MKS1TI-10 DC48-ND MKS1TI-10DC48 MKS1TI10DC48
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°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	Test Button
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 48VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	15A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Tin Indium (AgSnIn)
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	48VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	1.5 kOhms
POTENZA BOBINA	1.5 W
CORRENTE BOBINA	32.0mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MKS1TI-10 DC48	Distributore MKS1TI-10 DC48	Fornitore MKS1TI-10 DC48
Prezzo MKS1TI-10 DC48	Immagini MKS1TI-10 DC48	Immagine MKS1TI-10 DC48
Scheda tecnica MKS1TI-10 DC48 PDF	MKS1TI-10 DC48 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MKS1TI-10 DC48
Azione MKS1TI-10 DC48	Acquista MKS1TI-10 DC48	Acquista Omron Automation & Safety MKS1TI-10 DC48
Omron Automation & Safety MKS1TI-10 DC48	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS1TI-10 DC48	Omron Automation and Safety MKS1TI-10 DC48	

prodotti correlati

 <p>MKS1TIN-10 AC230 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 230V disponibile: 2670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TI-10 DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V disponibile: 2923 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TIN-10 AC120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 120V disponibile: 3151 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TIN-10 AC220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V disponibile: 2617 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TIN-10 AC200 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 200V disponibile: 2842 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TI-10 DC220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V disponibile: 3154 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TI-10 AC240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 240V disponibile: 2695 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TIN-10 AC100 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 100V disponibile: 2735 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TI-10 DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 12V disponibile: 2748 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TI-10 AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V disponibile: 3033 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TIN-10 AC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V disponibile: 2596 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TI-10 DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V disponibile: 2754 pcs</p> <p>RFQ</p>