





Omron Automation & Safety


MKS1TN-10 AC240

Numero di parte:	MKS1TN-10 AC240
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 240V
Schede tecniche:	 MKS1TN-10 AC240.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	2585 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 MKS1TN-10 AC240

NUMERO DI PARTE	MKS1TN-10 AC240
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 240V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2585 pcs
SCHEDA DATI	 MKS1TN-10 AC240.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	192 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	72 VAC
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	MKS1TN-10 AC240-ND MKS1TN-10AC240 MKS1TN10AC240
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 60°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	20ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	LED Indicator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 240VAC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	15A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Tin Indium (AgSnIn)
MODULO DI CONTATTO	SPST-NO (1 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	240VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	4.48 kOhms
POTENZA BOBINA	2.3 VA
CORRENTE BOBINA	9.6mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC240	Distributore MKS1TN-10 AC240	Fornitore MKS1TN-10 AC240
Prezzo MKS1TN-10 AC240	Immagini MKS1TN-10 AC240	Immagine MKS1TN-10 AC240
Scheda tecnica MKS1TN-10 AC240 PDF	MKS1TN-10 AC240 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MKS1TN-10 AC240
Azione MKS1TN-10 AC240	Acquista MKS1TN-10 AC240	Acquista Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC240
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC240	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC240	Omron Automation and Safety MKS1TN-10 AC240	

prodotti correlati

 <p>MKS1XT-10 AC100 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 100V disponibile: 2421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V disponibile: 3041 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 DC220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V disponibile: 2591 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 48V disponibile: 2625 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 AC220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V disponibile: 2448 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V disponibile: 2675 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 AC120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 120V disponibile: 2784 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 AC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V disponibile: 3000 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 AC230 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 230V disponibile: 3236 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 AC200 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 200V disponibile: 3040 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 12V disponibile: 2975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V disponibile: 2835 pcs</p> <p>RFQ</p>