



Omron Automation & Safety

MKS1TN-10 AC110

Numéro d'article:	MKS1TN-10 AC110
Fabricant / marque:	Omron Automation & Safety
Description du produit	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V
Feuilles de données:	MKS1TN-10 AC110.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	3000 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de MKS1TN-10 AC110

NUMÉRO D'ARTICLE	MKS1TN-10 AC110
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	3000 pcs
FICHE TECHNIQUE	MKS1TN-10 AC110.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	88 VAC
TURN OFF TENSION (MIN)	33 VAC
STYLE DE RACCORDEMENT	Plug In
TENSION DE COMMUTATION	250VAC - Max
SÉRIES	MKS-X
TEMPS DE LIBÉRATION	20ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	MKS1TN-10 AC110-ND MKS1TN-10AC110 MKS1TN10AC110
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 60°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	20ms
TYPE DE MONTAGE	Socketable
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	LED Indicator
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 110VAC Coil Socketable
CONTACT (COURANT)	15A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Tin Indium (AgSnIn)
FORMULAIRE DE CONTACT	SPST-NO (1 Form A)
TENSION DE BOBINE	110VAC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	932 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	2.3 VA
COURANT DE BOBINE	21.0mA

Tags associés

Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC110	Distributeur MKS1TN-10 AC110	MKS1TN-10 AC110 Fournisseur
Prix MKS1TN-10 AC110	MKS1TN-10 AC110 Photos	Image MKS1TN-10 AC110
MKS1TN-10 AC110 PDF Fiche technique	MKS1TN-10 AC110 Télécharger la fiche technique	MKS1TN-10 AC110 Fiche technique
Action MKS1TN-10 AC110	Acheter MKS1TN-10 AC110	Acheter Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC110
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC110	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 AC110	Omron Automation and Safety MKS1TN-10 AC110	

Produits connexes

<p>MKS1TN-10 AC200 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 200V En stock: 3040 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TN-10 AC230 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 230V En stock: 3236 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS1TN-10 AC100 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 100V En stock: 2624 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TN-10 AC220 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V En stock: 2448 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS1TIN-10 DC220 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V En stock: 2641 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TIN-10 DC110 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V En stock: 2776 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS1TIN-10 DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 48V En stock: 2627 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TIN-10 DC12 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 12V En stock: 2815 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS1TN-10 AC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V En stock: 2835 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TN-10 AC120 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 120V En stock: 2784 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS1TIN-10 DC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V En stock: 3134 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS1TN-10 AC240 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 240V En stock: 2585 pcs</p> <p>RFQ</p>