





Omron Automation & Safety


MKS1TN-10 DC24

Daļas numurs:	MKS1TN-10 DC24
Ražotājs / zīmols:	Omron Automation & Safety
Produkta apraksts	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V
Datu lapas:	 MKS1TN-10 DC24.pdf
RoHS statuss	 Bez svina / RoHS atbilstība
Krājumu stāvoklis	3041 pcs stock
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CENU PIEPRASĪJUMS](#)

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.













MKS1TN-10 DC24 specifikācijas

DAĻAS NUMURS	MKS1TN-10 DC24
RAŽOTĀJS	Omron Automation & Safety
APRAKSTS	RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Bez svina / RoHS atbilstība
PIEEJAMĀIS DAUDZUMS	3041 pcs
DATU LAPAS	 MKS1TN-10 DC24.pdf
IESLĒGŠANAS SPRIEGUMS (MAKSIMĀLAIS)	19.2 VDC
IZSLĒGT SPRIEGUMU (MIN)	3.6 VDC
IZBEIGŠANĀS STILS	Plug In
PĀRSLĒGŠANAS SPRIEGUMS	250VAC - Max
SĒRIJA	MKS-X
ATBRĪVOŠANAS LAIKS	20ms
RELEJU TIPS	General Purpose
IEPAKOJUMS	Bulk
CITI VĀRDI	MKS1TN-10 DC24-ND MKS1TN-10DC24 MKS1TN10DC24
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-25°C ~ 60°C
VADĪT LAIKU	30ms
MONTĀŽAS TIPS	Socketable
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IESPĒJAS	LED Indicator
DETALIZĒTS APRAKSTS	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 24VDC Coil Socketable
KONTAKTPERSONAS REITINGS (PAŠREIZĒJAIS)	15A
KONTAKTMATERIĀLS	Silver Tin Indium (AgSnIn)
SAZIŅAS VEIDLAPA	SPST-NO (1 Form A)
SPOLES SPRIEGUMS	24VDC
SPOLE TIPĀ	Non Latching
SPOLES PRETESTĪBA	380 Ohms
SPOLES SPĒKS	1.5 W
SPOLE STRĀVA	63.2mA

Saistītās atzīmes

Omron Automation & Safety MKS1TN-10 DC24	MKS1TN-10 DC24 izplatītājs	MKS1TN-10 DC24 piegādātājs
MKS1TN-10 DC24 Cena	MKS1TN-10 DC24 Attēli	MKS1TN-10 DC24 attēls
MKS1TN-10 DC24 PDF datu lapa	MKS1TN-10 DC24 Lejupielādēt datu lapu	MKS1TN-10 DC24 datu lapa
MKS1TN-10 DC24 krājumi	Pirkt MKS1TN-10 DC24	Pirkt Omron Automation & Safety MKS1TN-10 DC24
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 DC24	Omron Automation & Safety piegādātājs	Omron Automation & Safety izplatītājs
Omron Automation & Safety MKS1TN-10 DC24	Omron Automation and Safety MKS1TN-10 DC24	

Saistītie produkti

 <p>MKS1XT-10 AC100 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 100V Noliktavā: 2421 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1XT-10 AC200 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 200V Noliktavā: 2836 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 AC240 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 240V Noliktavā: 2585 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1XT-10 AC120 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 120V Noliktavā: 3085 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 DC12 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 12V Noliktavā: 2975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 DC110 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 110V Noliktavā: 2975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1XT-10 AC110 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 110V Noliktavā: 2414 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 DC48 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 48V Noliktavā: 2625 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1XT-10 AC220 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 10A 220V Noliktavā: 2661 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 AC24 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 24V Noliktavā: 2835 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MKS1TN-10 DC220 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 220V Noliktavā: 2591 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MKS1TN-10 AC230 Ražotāji: Omron Automation & Safety Apraksts: RELAY GEN PURPOSE SPST 15A 230V Noliktavā: 3236 pcs</p> <p>RFQ</p>

Autortiesības © 2020 uzticams elektronisko komponentu izplatītājs

E-pasts: Info@infinity-electronic.com

Adrese: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Honkonga

