



Omron Automation & Safety

MKS2XT-11 DC48

Teilenummer:	MKS2XT-11 DC48
Hersteller / Marke:	Omron Automation & Safety
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 48V
Datenblätter:	MKS2XT-11 DC48.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2998 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MKS2XT-11 DC48

TEILENUMMER	MKS2XT-11 DC48
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 48V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2998 pcs
DATENBLATT	MKS2XT-11 DC48.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	38.4 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	7.2 VDC
ABSCHLUSSART	Plug In
SCHALTSPANNUNG	220VDC - Max
SERIE	MKS-X
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	20ms
RELAISTYP	General Purpose
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	MKS2XT-11 DC48-ND MKS2XT-11DC48 MKS2XT11DC48
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 60°C
ANZUGSZEIT	30ms
BEFESTIGUNGSART	Socketable
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 48VDC Coil Socketable
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	5A
KONTAKTMATERIAL	Silver Tin Indium (AgSnIn)
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
SPULENSPANNUNG	48VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1.5 kOhms
SPULENSPANNUNG	1.5 W
SPULENSTROM	32.0mA

Verwandte Tags

Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC48	MKS2XT-11 DC48-Vertriebspartner	MKS2XT-11 DC48 Lieferant
MKS2XT-11 DC48 Preis	MKS2XT-11 DC48 Bilder	MKS2XT-11 DC48-Bild
MKS2XT-11 DC48 PDF-Datenblatt	MKS2XT-11 DC48 Datenblatt herunterladen	MKS2XT-11 DC48 Datenblatt
MKS2XT-11 DC48-Bestand	MKS2XT-11 DC48 kaufen	Omron Automation & Safety kaufen MKS2XT-11 DC48
Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC48	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Vertriebspartner
Omron Automation & Safety MKS2XT-11 DC48	Omron Automation and Safety MKS2XT-11 DC48	

Verwandte Produkte

<p>MKS2XT-11 DC220 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V Auf Lager: 2302 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XT-11 DC110 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V Auf Lager: 3053 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 AC240 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 240V Auf Lager: 2802 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC110 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 110V Auf Lager: 2756 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTI-11 AC220 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 220V Auf Lager: 2330 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC100 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 100V Auf Lager: 2726 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 DC12 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 12V Auf Lager: 3015 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC200 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 200V Auf Lager: 2544 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XT-11 DC24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V Auf Lager: 2953 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XTI-11 AC230 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 230V Auf Lager: 2713 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MKS2XTI-11 AC120 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 120V Auf Lager: 2498 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MKS2XT-11 AC24 Hersteller: Omron Automation & Safety Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPST 5A 24V Auf Lager: 2424 pcs</p> <p>RFQ</p>