



Omron Automation & Safety

MK2PN-I-DC6

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MK2PN-I-DC6

Omron Automation & Safety

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V

MK2PN-I-DC6.pdf

Lead free / RoHS betez

7082 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

MK2PN-I-DC6ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MK2PN-I-DC6
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	7082 pcs
DATUEN FITXA	MK2PN-I-DC6.pdf
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	4.8 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	0.9 VDC
AMAIERA ESTILOA	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENTSIO ALDATZEA	250VAC, 250VDC - Max
SERIES	MK
ASKATU ORDUA	20ms
ERLAZIO MOTA	General Purpose
PACKAGING	Bulk
BESTE IZENAK	MK2PNIDC6
TENPERATURA OPERATIBOA	-10°C ~ 40°C
DENBORA ERAGILEA	30ms
MUNTAKETA MOTA	Socketable
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	LED Indicator, Mechanical Indicator
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 6VDC Coil Socketable
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	10A
HARREMANETARAKO MATERIALA	Silver (Ag)
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	DPDT (2 Form C)
BOBINA TENTSIOA	6VDC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	23.5 Ohms
COIL POWER	1.5 W
BOBINA KORRONTEA	255mA

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	MK2PN-I-DC6 banatzailea	MK2PN-I-DC6 hornitzailea
MK2PN-I-DC6 Prezioa	MK2PN-I-DC6 irudiak	MK2PN-I-DC6 Irudia
MK2PN-I-DC6 PDF fitxa	MK2PN-I-DC6 Deskargatu fitxa	MK2PN-I-DC6 Datasheet
MK2PN-I-DC6 Stock	Erosi MK2PN-I-DC6	Erosi Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6
Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety banatzailea
Omron Automation & Safety MK2PN-I-DC6	Omron Automation and Safety MK2PN-I-DC6	

Produktu erlazioatuak

<p>MK2PN-S-AC120 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V Stockean: 2961 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-AC50 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V Stockean: 6193 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-AC24 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Stockean: 6551 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC12 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V Stockean: 6607 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC24 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Stockean: 3341 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-DC48 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V Stockean: 3109 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-AC240 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V Stockean: 3082 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC220 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V Stockean: 3259 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC110 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Stockean: 6662 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S AC6 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V Stockean: 6816 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC24 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V Stockean: 6656 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC110 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V Stockean: 5698 pcs RFQ</p>

