



Omron Automation & Safety

MK2PN-S-AC120

Numero di parte:	MK2PN-S-AC120
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V
Schede tecniche:	MK2PN-S-AC120.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	2961 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 MK2PN-S-AC120

NUMERO DI PARTE	MK2PN-S-AC120
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2961 pcs
SCHEDA DATI	MK2PN-S-AC120.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	96 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	36 VAC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In, 8 Pin (Octal)
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 250VDC - Max
SERIE	MK
TEMPO DI RILASCIO	20ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MK2PNSAC120
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-10°C ~ 40°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, Mechanical Indicator, Test Button
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	120VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	1.58 kOhms
POTENZA BOBINA	2.3 VA
CORRENTE BOBINA	18.0mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC120	Distributore MK2PN-S-AC120	Fornitore MK2PN-S-AC120
Prezzo MK2PN-S-AC120	Immagini MK2PN-S-AC120	Immagine MK2PN-S-AC120
Scheda tecnica MK2PN-S-AC120 PDF	MK2PN-S-AC120 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MK2PN-S-AC120
Azione MK2PN-S-AC120	Acquista MK2PN-S-AC120	Acquista Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC120
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC120	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC120	Omron Automation and Safety MK2PN-S-AC120	

prodotti correlati

<p>MK2PN-S AC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V disponibile: 6816 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC50 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V disponibile: 5865 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V disponibile: 7082 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V disponibile: 6607 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V disponibile: 3465 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-I-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: 6656 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-I-DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V disponibile: 3109 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V disponibile: 4344 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-AC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V disponibile: 5698 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: 3341 pcs RFQ</p>
<p>MK2PN-S-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V disponibile: 5044 pcs RFQ</p>	<p>MK2PN-S-AC220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V disponibile: 3259 pcs RFQ</p>

