



Omron Automation & Safety

MJN1C-N-AC120

Numero di parte:	MJN1C-N-AC120
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
Schede tecniche:	MJN1C-N-AC120.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	3202 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 MJN1C-N-AC120

NUMERO DI PARTE	MJN1C-N-AC120
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	3202 pcs
SCHEDA DATI	MJN1C-N-AC120.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	102 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	600VAC, 28VDC - Max
SERIE	MJN
TEMPO DI RILASCIO	10ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MJN1CNAC120
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-45°C ~ 60°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
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 120VAC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Alloy
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	120VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	2.25 kOhms
POTENZA BOBINA	1.7 VA
CORRENTE BOBINA	14.2mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MJN1C-N-AC120	Distributore MJN1C-N-AC120	Fornitore MJN1C-N-AC120
Prezzo MJN1C-N-AC120	Immagini MJN1C-N-AC120	Immagine MJN1C-N-AC120
Scheda tecnica MJN1C-N-AC120 PDF	MJN1C-N-AC120 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MJN1C-N-AC120
Azione MJN1C-N-AC120	Acquista MJN1C-N-AC120	Acquista Omron Automation & Safety MJN1C-N-AC120
Omron Automation & Safety MJN1C-N-AC120	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MJN1C-N-AC120	Omron Automation and Safety MJN1C-N-AC120	

prodotti correlati

<p>MJN1C-IN-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 2494 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-N-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 4074 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MJN1C-N-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V disponibile: 3754 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-IN-DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V disponibile: 2346 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MJN1C-I-DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V disponibile: 2452 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-IN-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 3178 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MJN1C-N-DC48 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V disponibile: 2806 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-N-DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V disponibile: 2524 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MJN1C-IN-DC110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V disponibile: 2421 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-N-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 2697 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MJN1C-N-AC240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V disponibile: 2578 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MJN1C-IN-AC240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 240V disponibile: 1967 pcs</p> <p>RFQ</p>

