




Omron Automation & Safety


ER6022-022MSS

Numero di parte:	ER6022-022MSS
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	ER6022-022MSS, 2N/C+2N/O, M20
Schede tecniche:	 ER6022-022MSS.pdf
Stato di RoHS	Non applicabile / Non applicabile
Condizione di scorta	203 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 ER6022-022MSS

NUMERO DI PARTE	ER6022-022MSS
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	ER6022-022MSS, 2N/C+2N/O, M20
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Non applicabile / Non applicabile
QUANTITÀ DISPONIBILE	203 pcs
SCHEDA DATI	 ER6022-022MSS.pdf
TENSIONE NOMINALE - CC	24V
TENSIONE NOMINALE - CA	120V
FUNZIONE SWITCH	On-Off, Off-On
SERIE	ER6022-SS
ALTRI NOMI	44506-5810 445065810 ER6022022MSS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 80°C
FORZA OPERATIVA	12746gf
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Not applicable / Not applicable
PROTEZIONE INGRESSO	IP67 - Dust Tight, Waterproof
CARATTERISTICHE	-
VALUTAZIONE ATTUALE	6A (AC), 2.5A (DC)
CIRCUITO	4PST-2NO/2NC

Tag correlati

Omron Automation & Safety ER6022-022MSS	Distributore ER6022-022MSS	Fornitore ER6022-022MSS
Prezzo ER6022-022MSS	Immagini ER6022-022MSS	Immagine ER6022-022MSS
Scheda tecnica ER6022-022MSS PDF	ER6022-022MSS Scarica la scheda tecnica	Datasheet ER6022-022MSS
Azione ER6022-022MSS	Acquista ER6022-022MSS	Acquista Omron Automation & Safety ER6022-022MSS
Omron Automation & Safety ER6022-022MSS	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety ER6022-022MSS	Omron Automation and Safety ER6022-022MSS	

prodotti correlati

 <p>ER6022-022NE Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022NE, 2 N/C+2 N/O, 1/2" disponibile: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022NELSSAC Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022NELSSAC, 2N/C+2N/O, 1/ disponibile: 180 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022MESSZ Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022MESSZ, 2N/C+2N/O, M20 disponibile: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022NELSS Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022NELSS, 2N/C+2N/O, 1/2 disponibile: 162 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022MESS Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022MESS, 2N/C+2N/O, M20 disponibile: 140 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022MLSS Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022MLSS, 2N/C+2N/O, M20 disponibile: 198 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022NELAC Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022NELAC 2 N/C+2 N/O 1/2" disponibile: 313 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022MELSS Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022MELSS, 2N/C+2N/O, M20 disponibile: 151 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022ML Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022ML, 2 N/C+2 N/O, M20 disponibile: 325 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022NEL Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SWITCH LIMIT 2NC 2NO 6A 120V disponibile: 310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022MEL Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022MEL, 2 N/C+2 N/O, M20 disponibile: 355 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-022N Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: ER6022-022N, 2 N/C+2 N/O, 1/2" N disponibile: 411 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

