



Omron Automation &amp; Safety

## ER6022-021NE

Número da peça:

ER6022-021NE

Fabricante / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descrição do Produto

SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V

Folhas de dados:

 ER6022-021NE.pdf

Status de RoHS

Não aplicável / Não aplicável

Condição de estoque

312 pcs stock

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.


## Especificações do ER6022-021NE

NÚMERO DA PEÇA	ER6022-021NE
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Não aplicável / Não aplicável
QUANTIDADE DISPONÍVEL	312 pcs
FICHA DE DADOS	 ER6022-021NE.pdf
REGIME DE TENSÃO - DC	24V
REGIME DE TENSÃO - AC	120V
FUNÇÃO DE COMUTAÇÃO	On-Off, Off-On
SÉRIE	ER6022
OUTROS NOMES	44506-5220 44506-5220-ND 445065220 ER6022021NE Z3870
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 80°C
FORÇA OPERACIONAL	-
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Not applicable / Not applicable
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67 - Dust Tight, Waterproof
CARACTERÍSTICAS	Push Button Emergency Stop Switch
POTÊNCIA NOMINAL	6A (AC), 2.5A (DC)
O CIRCUITO	3PST-2NC/1NO

## Tags relacionadas

Omron Automation & Safety ER6022-021NE	Distribuidor ER6022-021NE	Fornecedor ER6022-021NE
Preço ER6022-021NE	Fotos de ER6022-021NE	Imagem ER6022-021NE
Folha de dados em PDF ER6022-021NE	Folha de dados do download de ER6022-021NE	Folha de dados ER6022-021NE
Estoque ER6022-021NE	Compre ER6022-021NE	Compre Omron Automation & Safety ER6022-021NE
Omron Automation & Safety ER6022-021NE	Fornecedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety ER6022-021NE	Omron Automation and Safety ER6022-021NE	

## produtos relacionados

 <p><b>ER6022-021N</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Em estoque: 357 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-021M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021M, 2N/C+1N/O, M20 Em estoque: 452 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ER6019-021SM</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SW LIMIT CABLE 2NC 1NO 5A 100V Em estoque: 4775 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-022ME</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-022ME, 2 N/C+2 N/O, M20 Em estoque: 332 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ER6022-021MEL</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20 Em estoque: 306 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-021NL</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Em estoque: 363 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ER6022-021NLAC</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Em estoque: 334 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-021NELAC, ROPE PULL</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021NELAC, 2N/C+1N/O, 1/2" Em estoque: 352 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ER6022-021ML</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE Em estoque: 329 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-021NEL</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Em estoque: 241 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ER6022-021ME</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-021ME 2N/C+1N/O M20 E STO Em estoque: 415 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ER6022-022M</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: ER6022-022M, 2 N/C+2 N/O, M20 Em estoque: 375 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiável de componentes eletrônicos

O email: Info@infinity-electronic.com

Endereço: 17F, Edifício Comercial Gaylord, 114-118 Estrada Lockhart, Wan Chai, Hong Kong

