



Omron Automation &amp; Safety

## ER6022-021N



Número da peça:	ER6022-021N
Fabricante / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrição do Produto	SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V
Folhas de dados:	 ER6022-021N.pdf
Status de RoHs	Não aplicável / Não aplicável
Condição de estoque	357 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 ER6022-021N

NÚMERO DA PEÇA	ER6022-021N
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIÇÃO	SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Não aplicável / Não aplicável
QUANTIDADE DISPONÍVEL	357 pcs
FICHA DE DADOS	 ER6022-021N.pdf
REGIME DE TENSÃO - DC	24V
REGIME DE TENSÃO - AC	120V
FUNÇÃO DE COMUTAÇÃO	On-Off, Off-On
SÉRIE	ER6022
OUTROS NOMES	44506-5020 44506-5020-ND 445065020 ER6022021N Z3869
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	-
POTÊNCIA NOMINAL	6A (AC), 2.5A (DC)
O CIRCUITO	3PST-2NC/1NO

## Tags relacionadas

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

## produtos relacionados

 <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>ER6022-021NL</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>ER6022-021NE</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descrição: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Em estoque: 312 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>ER6022-021ME</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>ER6022-021ML</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>ER6022-021NLAC</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>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>ER6022-021MEL</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>ER6022-021M</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>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

