



Omron Automation & Safety

ER6022-021MEL



Part Number:	ER6022-021MEL
Fabrikant / Brand:	Omron Automation & Safety
Produkt beschreibung	ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20
Datebanken:	 ER6022-021MEL.pdf
RoHS Status	Net zou / net zou
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.


Spezifikatioune vun ER6022-021MEL

PART NUMBER	ER6022-021MEL
HIERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIWUNG	ER6022-021MEL 2N/C+1N/O M20
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Net zou / net zou
DATENLABEL	 ER6022-021MEL.pdf
SERIE	*
ANER NAMES	44506-5410 445065410 ER6022021MEL
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉTINIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	5 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Not applicable / Not applicable

Verbonnen Tags

Omron Automation & Safety ER6022-021MEL	ER6022-021MEL Distributeur	ER6022-021MEL Ubidder
ER6022-021MEL Präis	ER6022-021MEL Fotoen	ER6022-021MEL Bild
ER6022-021MEL PDF Dateblatt	ER6022-021MEL Luet Dateblatt	ER6022-021MEL Dateblatt
ER6022-021MEL Stock	Kaaft ER6022-021MEL	Kaaft Omron Automation & Safety ER6022-021MEL
Omron Automation & Safety ER6022-021MEL	Omron Automation & Safety Ubidder	Omron Automation & Safety Distributeur
Omron Automation & Safety ER6022-021MEL	Omron Automation and Safety ER6022-021MEL	

Verbonnen Produkter

 <p>ER6022-022M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-022M, 2 N/C+2 N/O, M20 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021M Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021M, 2N/C+1N/O, M20 Op Lager: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021N Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Op Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021ML Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021ML, 2N/C+1N/O, M20, LE Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6019-021SM Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: SW LIMIT CABLE 2NC 1NO 5A 100V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NL Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NELAC, ROPE PULL Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021NELAC, 2N/C+1N/O, 1/2 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NLAC Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021NL 2N/C+1N/O 1/2" NPT Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-021NEL Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Op Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021NE Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: SWITCH LIMIT 2NC 1NO 6A 120V Op Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ER6022-022ME Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-022ME, 2 N/C+2 N/O, M20 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ER6022-021ME Produzenteuren: Omron Automation & Safety Beschreibung: ER6022-021ME 2N/C+1N/O M20 E STO Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>