



Omron Automation & Safety

MC-SS2XOSCC0

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MC-SS2XOSCC0

Omron Automation & Safety

SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE

MC-SS2XOSCC0.pdf

Ez dagokio / Ez dagokio

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

MC-SS2XOSCC0ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MC-SS2XOSCC0
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Ez dagokio / Ez dagokio
DATUEN FITXA	MC-SS2XOSCC0.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	-
MOTA	Reed Switch
AMAIERA ESTILOA	Cable with Connector
SERIES	MC-S-STI
PAKETE / KASUA	Module, Wire Leads
IRTEERAKO MOTA	DPST, Aux-NO
BESTE IZENAK	44531-0410 445310410 MCSS2XOSCC0
TENPERATURA OPERATIBOA	-25°C ~ 125°C (TA)
ASKATU EGIN BEHAR DA	13.00mm
OPERATU BEHARRA	10.00mm
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	5 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Not applicable / Not applicable
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Magnetic Reed Switch Magnet DPST, Aux-NO Cable with Connector Module, Wire Leads
EKINTZA MATERIALA	Magnet

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC0	MC-SS2XOSCC0 banatzailea	MC-SS2XOSCC0 hornitzailea
MC-SS2XOSCC0 prezioa	MC-SS2XOSCC0 Irudiak	MC-SS2XOSCC0 irudia
MC-SS2XOSCC0 PDF Fitxa	MC-SS2XOSCC0 Deskargatu Fitxa	MC-SS2XOSCC0 Fitxa-orria
MC-SS2XOSCC0 Stock	Erosi MC-SS2XOSCC0	Erosi Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC0
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC0	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC0	Omron Automation and Safety MC-SS2XOSCC0	

Produktu erlazioatuak

<p>MC-SFBH-96 fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 96 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SFBH-88 fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 88 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MC-SFBH-96-T fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SS2XOSCC5 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MC-SFBH-72 fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 72 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SFBH-80 fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 80 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MC-SS2XCSC6 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SS2XCSCC0 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MC-SFBH-72-T fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SFBH-88-T fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>MC-SS2XOSCC6 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE Stockean: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MC-SFBH-80-T fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>

