



Omron Automation &amp; Safety



## MC-SS2XCSC6

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MC-SS2XCSC6

Omron Automation &amp; Safety

SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE

 MC-SS2XCSC6.pdf

Ez dagokio / Ez dagokio


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













### MC-SS2XCSC6ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MC-SS2XCSC6
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Ez dagokio / Ez dagokio
DATUEN FITXA	 MC-SS2XCSC6.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	-
MOTA	Reed Switch
AMAIERA ESTILOA	Cable with Connector
SERIES	MC-S-STI
PAKETE / KASUA	Module, Wire Leads
IRTEERAKO MOTA	DPST, Aux-NC
BESTE IZENAK	44531-0465 445310465 MCSS2XCSC6
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-NC Cable with Connector Module, Wire Leads
EKINTZA MATERIALA	Magnet

### Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety MC-SS2XCSC6	MC-SS2XCSC6 banatzailea	MC-SS2XCSC6 hornitzailea
MC-SS2XCSC6 prezioa	MC-SS2XCSC6 Irudiak	MC-SS2XCSC6 irudia
MC-SS2XCSC6 PDF Fitxa	MC-SS2XCSC6 Deskargatu Fitxa	MC-SS2XCSC6 Fitxa-orria
MC-SS2XCSC6 Stock	Erosi MC-SS2XCSC6	Erosi Omron Automation & Safety MC-SS2XCSC6
Omron Automation & Safety MC-SS2XCSC6	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety MC-SS2XCSC6	Omron Automation and Safety MC-SS2XCSC6	

### Produktu erlazioatuak

 <p><b>MC-SFBH-72-T</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SS2XOSCC0</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC-SFBH-88</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 88 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SS2XOSCC5</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE Stockean: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC-SFBH-88-T</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SFBH-80</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 80 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC-SFBH-96-T</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SFBH-80-T</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC-SFBH-72</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 72 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SS2XOSCC6</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE Stockean: 2 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC-SS2XCSCC0</b> fabrikatzaileak: Omron Automation &amp; Safety deskribapena: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-SFBH-96</b> fabrikatzaileak: Panasonic deskribapena: PROTECT BAR FOR 96 BEAM CHANNELS Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>