



Omron Automation & Safety

MC-SS2XOSCC5

Номер на частта:

MC-SS2XOSCC5

Производител / марка:

Omron Automation & Safety

Описание на продукта

SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE

Информационни листове:

 MC-SS2XOSCC5.pdf

Статус на RoHS

Не е приложено / Не е приложено

Кораб от

Хонг Конг


Път на превоза

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.













Спецификации на MC-SS2XOSCC5

НОМЕР НА ЧАСТТА	MC-SS2XOSCC5
ПРОИЗВОДИТЕЛ	Omron Automation & Safety
ОПИСАНИЕ	SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Не е приложено / Не е приложено
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	 MC-SS2XOSCC5.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ДОСТАВКА	-
ТИП	Reed Switch
СТИЛ НА ПРЕКРАТЯВАНЕ	Cable with Connector
СЕРИЯ	MC-S-STI
ПАКЕТ / КАСЕТА	Module, Wire Leads
ТИП НА ИЗХОДА	DPST, Aux-NO
ДРУГИ ИМЕНА	44531-0450 44531-0450-ND 445310450 MCSS2XOSCC5 Z3946
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	-25°C ~ 125°C (TA)
ТРЯБВА ДА СЕ ОСВОБОДИ	13.00mm
ТРЯБВА ДА РАБОТИ	10.00mm
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Not applicable / Not applicable
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	Magnetic Reed Switch Magnet DPST, Aux-NO Cable with Connector Module, Wire Leads
МАТЕРИАЛ НА ЗАДВИЖВАНЕТО	Magnet

Свързани маркери

Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	MC-SS2XOSCC5 дистрибутор	Доставчик на MC-SS2XOSCC5
MC-SS2XOSCC5 Цена	MC-SS2XOSCC5 снимки	Образ на MC-SS2XOSCC5
MC-SS2XOSCC5 PDF лист с данни	MC-SS2XOSCC5 Изтеглете лист с данни	MC-SS2XOSCC5 Лист с данни
MC-SS2XOSCC5 склад	Купете MC-SS2XOSCC5	Купете Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	Доставчик на Omron Automation & Safety	Omron Automation & Safety дистрибутор
Omron Automation & Safety MC-SS2XOSCC5	Omron Automation and Safety MC-SS2XOSCC5	

Свързани продукти

 <p>MC-SFBH-88 Производители: Panasonic описание: PROTECT BAR FOR 88 BEAM CHANNELS В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SS2XOSC6 Производители: Omron Automation & Safety описание: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE В наличност: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC-SS2XOSCC0 Производители: Omron Automation & Safety описание: SENSOR REED SW DPST AUX-NO CABLE В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SFBH-96-T Производители: Panasonic описание: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC-SFBH-72 Производители: Panasonic описание: PROTECT BAR FOR 72 BEAM CHANNELS В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SFBH-96 Производители: Panasonic описание: PROTECT BAR FOR 96 BEAM CHANNELS В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC-SFBH-88-T Производители: Panasonic описание: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SFBH-80 Производители: Panasonic описание: PROTECT BAR FOR 80 BEAM CHANNELS В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC-SS2XCSC6 Производители: Omron Automation & Safety описание: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SFBH-72-T Производители: Panasonic описание: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC-SS2XCSCC0 Производители: Omron Automation & Safety описание: SENSOR REED SW DPST AUX-NC CABLE В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC-SFBH-80-T Производители: Panasonic описание: PROTECTION BAR FOR 12 BEAM CHAN В наличност: Out stock</p> <p>RFQ</p>