



Omron Automation & Safety

MA16DP20C3

Numero di parte:	MA16DP20C3
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS
Schede tecniche:	MA16DP20C3.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
Condizione di scorta	407 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MA16DP20C3

NUMERO DI PARTE	MA16DP20C3
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
QUANTITÀ DISPONIBILE	407 pcs
SCHEDA DATI	MA16DP20C3.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	230VAC
DIGITARE	Reed Switch
STILE DI TERMINAZIONE	Cable Leads
SERIE	MA-STI
CONTENITORE / INVOLUCRO	Box
TIPO DI USCITA	NC
ALTRI NOMI	44507-1630 44507-1630-ND 445071630 Z3882
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-10°C ~ 55°C (TA)
RILASCIO	-
DEVE OPERARE	-
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free by exemption / RoHS compliant by exemption
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Magnetic Reed Switch Magnet NC Cable Leads Box
MATERIALE ATTUATORE	Magnet

Tag correlati

Omron Automation & Safety MA16DP20C3	Distributore MA16DP20C3	Fornitore MA16DP20C3
Prezzo MA16DP20C3	Immagini MA16DP20C3	Immagine MA16DP20C3
Scheda tecnica MA16DP20C3 PDF	MA16DP20C3 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MA16DP20C3
Azione MA16DP20C3	Acquista MA16DP20C3	Acquista Omron Automation & Safety MA16DP20C3
Omron Automation & Safety MA16DP20C3	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MA16DP20C3	Omron Automation and Safety MA16DP20C3	

prodotti correlati

<p>MA170.A.BI.001 Produttori: Taoglas Descrizione: MONSOON 3M LTE MIMO(1&2) SMA(M)S disponibile: 1166 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA1751E12B-FSR Produttori: Mechatronics Descrizione: FAN AXIAL 172X150X51MM 12VDC disponibile: 1837 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MA16DP10C3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS disponibile: 454 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA16AP21C3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 343 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MA16DP11C3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 519 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA1751E12B1+6-FSR-EM Produttori: Mechatronics Descrizione: FAN AXIAL 172X50.8MM 12VDC WIRE disponibile: 1449 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MA16AP21C6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 306 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA16DP20C6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS disponibile: 357 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MA16DP21C6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 257 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA16DP10C6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH NC CBL LEADS disponibile: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MA16DP21C3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 322 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MA16DP11C6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>

