



Omron Automation & Safety

CM-S321SC5

Numero di parte:	CM-S321SC5
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS
Schede tecniche:	CM-S321SC5.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
Condizione di scorta	264 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 CM-S321SC5

NUMERO DI PARTE	CM-S321SC5
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo per esenzione / conformità RoHS per esenzione
QUANTITÀ DISPONIBILE	264 pcs
SCHEDA DATI	CM-S321SC5.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	24V
DIGITARE	Reed Switch
STILE DI TERMINAZIONE	Cable Leads
SERIE	CM-STI
CONTENITORE / INVOLUCRO	Box
TIPO DI USCITA	NO/NC
ALTRI NOMI	44536-3221 445363221 CMS321SC5
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 NO/NC Cable Leads Box
MATERIALE ATTUATORE	Magnet

Tag correlati

Omron Automation & Safety CM-S321SC5	Distributore CM-S321SC5	Fornitore CM-S321SC5
Prezzo CM-S321SC5	Immagini CM-S321SC5	Immagine CM-S321SC5
Scheda tecnica CM-S321SC5 PDF	CM-S321SC5 Scarica la scheda tecnica	Datasheet CM-S321SC5
Azione CM-S321SC5	Acquista CM-S321SC5	Acquista Omron Automation & Safety CM-S321SC5
Omron Automation & Safety CM-S321SC5	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety CM-S321SC5	Omron Automation and Safety CM-S321SC5	

prodotti correlati

<p>CM-S2PC3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 1081 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S41-110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: CM-S41-110 CTRL(110VAC)2 N/O+1N/ disponibile: 130 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CM-S31SC5 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH CABLE LEADS disponibile: 527 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S321SCC Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH NO/NC M12 disponibile: 232 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CM-S3PC3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 875 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S30 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: CM-S30 NON CONT CNTRL(24VAC/DC) disponibile: 214 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CM-S31SCC5 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH M8 disponibile: 391 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S2PC5 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 785 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CM-S3PC5 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SW NO/NC CABLE LEADS disponibile: 706 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S321SCC5 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: SENSOR REED SWITCH NO/NC M12 disponibile: 183 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CM-S31SC3 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: CM-S31SC3 SWITCH 3M CABLE SS CS disponibile: 522 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CM-S4 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: CM-S4 CONTRL(24VAC/DC) 1N/O+1N/C disponibile: 244 pcs</p> <p>RFQ</p>

