



Coto Technology

## 9081C-05-10

Numero di parte:

9081C-05-10

Costruttore / Marca:

Coto Technology

Descrizione del prodotto

RELAY REED SPDT 400MA 5V

Schede tecniche:

[PDF 9081C-05-10.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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.

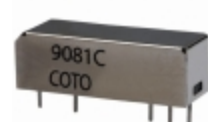











### Specifiche di 9081C-05-10

NUMERO DI PARTE	9081C-05-10
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	RELAY REED SPDT 400MA 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF 9081C-05-10.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.75 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	175VAC, 175VDC - Max
SERIE	9000, Spartan
TEMPO DI RILASCIO	1.5ms
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	306-1176
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	1ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	EMI Shielded
CONTATTI (CURRENT)	400mA
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	125 Ohms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	40.0mA

### Tag correlati

Coto Technology 9081C-05-10	Distributore 9081C-05-10	9081C-05-10 Fornitore
9081C-05-10 Prezzo	Immagini 9081C-05-10	Immagine 9081C-05-10
9081C-05-10 PDF Scheda dati	9081C-05-10 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 9081C-05-10
Stock 9081C-05-10	Acquista 9081C-05-10	Acquista Coto Technology 9081C-05-10
Coto Technology 9081C-05-10	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology 9081C-05-10		

### prodotti correlati

 <p><b>9081C-24-10</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081531</b> Produttori: Dialight Descrizione: LENS CAP RED CYLINDRICAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9081532</b> Produttori: Dialight Descrizione: LENS CAP GREEN CYLINDRICAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081C-05-00</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9081534</b> Produttori: Dialight Descrizione: LENS CAP BLUE CYLINDRICAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081C-12-10</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 12V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9081535</b> Produttori: Dialight Descrizione: LENS CAP WHITE CYLINDRICAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081C-12-00</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 12V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9081533</b> Produttori: Dialight Descrizione: LENS CAP YELLOW CYLINDRICAL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081C1-05-00</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>9081C-24-00</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>9081C1-05-10</b> Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>