




Coto Technology

9081C1-24-10

Numero di parte:	9081C1-24-10
Costruttore / Marca:	Coto Technology
Descrizione del prodotto	RELAY REED SPDT 400MA 24V
Schede tecniche:	PDF 9081C1-24-10.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.











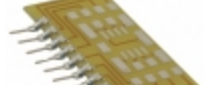

Specifiche di 9081C1-24-10

NUMERO DI PARTE	9081C1-24-10
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	RELAY REED SPDT 400MA 24V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 9081C1-24-10.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	18 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	2 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	175VAC, 175VDC - Max
SERIE	9000, Spartan
TEMPO DI RILASCIO	1.5ms
IMBALLAGGIO	Bulk
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	24VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	2 kOhms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	12.0mA

Tag correlati

Coto Technology 9081C1-24-10	Distributore 9081C1-24-10	9081C1-24-10 Fornitore
9081C1-24-10 Prezzo	Immagini 9081C1-24-10	Immagine 9081C1-24-10
9081C1-24-10 PDF Scheda dati	9081C1-24-10 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 9081C1-24-10
Stock 9081C1-24-10	Acquista 9081C1-24-10	Acquista Coto Technology 9081C1-24-10
Coto Technology 9081C1-24-10	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology 9081C1-24-10		

prodotti correlati

 <p>9082 Produttori: Keystone Electronics Corp. Descrizione: BRD SPT SNAP LOCK ADHESVE 3/8" disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9081C1-05-00 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9081C1-12-00 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>90824-120H Produttori: Amphenol FCI Descrizione: BERGSTIK II DR STRAIGHT RET disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>90824-102HLF Produttori: Amphenol FCI Descrizione: HEADER BERGSTIK disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9081C1-24-00 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>90824-104HLF Produttori: Amphenol FCI Descrizione: HEADER BERGSTIK disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9081C-24-10 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9082-1"X60YD Produttori: 3M Descrizione: 1 X 60 YD BULK disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9081C1-12-10 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9082 Produttori: Capital Advanced Technologies, Inc. Descrizione: PROTOBOARD 8 SOIC SMT TO SIP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9081C1-05-10 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 400MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>