



Coto Technology

PRMA1C05B

Numero di parte:

PRMA1C05B

Costruttore / Marca:

Coto Technology

Descrizione del prodotto

RELAY REED SPDT 250MA 5V

Schede tecniche:

 PRMA1C05B.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 PRMA1C05B

NUMERO DI PARTE	PRMA1C05B
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	RELAY REED SPDT 250MA 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 PRMA1C05B.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.75 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.8 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	100VAC, 100VDC - Max
SERIE	PRMA
TEMPO DI RILASCIO	3ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	420-1019 CLA143 CLA143-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 80°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	2ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Diode
CONTATTI (CURRENT)	250mA
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	200 Ohms
POTENZA BOBINA	125 mW
CORRENTE BOBINA	25.0mA

Tag correlati

Coto Technology PRMA1C05B	Distributore PRMA1C05B	PRMA1C05B Fornitore
PRMA1C05B Prezzo	Immagini PRMA1C05B	Immagine PRMA1C05B
PRMA1C05B PDF Scheda dati	PRMA1C05B Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PRMA1C05B
Stock PRMA1C05B	Acquista PRMA1C05B	Acquista Coto Technology PRMA1C05B
Coto Technology PRMA1C05B	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology PRMA1C05B		

prodotti correlati

 <p>PRMA1B24 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA1C05 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PRMA1A24 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA1A12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PRMA1C24 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA2A24 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PRMA1B05 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA2A05B Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PRMA1B12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA1C12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>PRMA2A12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>PRMA2A05 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>