



Coto Technology

9002-05-02

Numero di parte:

9002-05-02

Costruttore / Marca:

Coto Technology

Descrizione del prodotto

RELAY RF SPST 500MA 5V

Schede tecniche:

[PDF 9002-05-02.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.


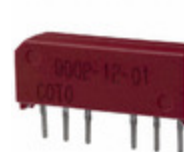

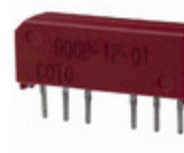


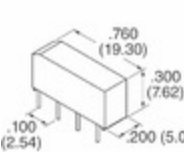
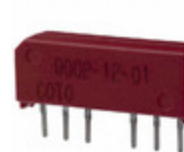

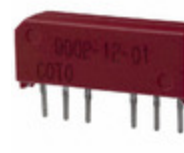

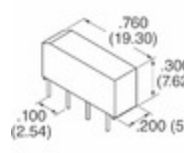
Specifiche di 9002-05-02

NUMERO DI PARTE	9002-05-02
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	RELAY RF SPST 500MA 5V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 9002-05-02.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.75 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	9000
TEMPO DI RILASCIO	0.1ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	306-1441 9002-05-02-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	0.35ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
CONTATTI (CURRENT)	500mA
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPST-NC (1 Form B)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	350 Ohms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	14.3mA

Tag correlati

Coto Technology 9002-05-02	Distributore 9002-05-02	9002-05-02 Fornitore
9002-05-02 Prezzo	Immagini 9002-05-02	Immagine 9002-05-02
9002-05-02 PDF Scheda dati	9002-05-02 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 9002-05-02
Stock 9002-05-02	Acquista 9002-05-02	Acquista Coto Technology 9002-05-02
Coto Technology 9002-05-02	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology 9002-05-02		

prodotti correlati

 <p>9002-05-11 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9002-05-00 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9001EN6 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SEALED AERO SWITCH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9002-12-00 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9002-05-10 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9001EN36 Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SEALED AERO SWITCH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9002-12-10 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9002-05-01 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9002 Produttori: Keystone Electronics Corp. Descrizione: JACK PIN SHROUDED MALE INS BLACK disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9002-12-01 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>9001EN37B Produttori: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrizione: SEALED AERO SWITCH disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>9002-12-11 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY RF SPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>