




Coto Technology

3502-12-510

Numero di parte:	3502-12-510
Costruttore / Marca:	Coto Technology
Descrizione del prodotto	RELAY REED DPST 500MA 12V
Schede tecniche:	PDF 3502-12-510.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 3502-12-510

NUMERO DI PARTE	3502-12-510
FABBRICANTE	Coto Technology
DESCRIZIONE	RELAY REED DPST 500MA 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 3502-12-510.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	9 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	3500
TEMPO DI RILASCIO	0.1ms
IMBALLAGGIO	Tube
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	0.75ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	28 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Hermetically
CONTATTI (CURRENT)	500mA
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	DPST-NO (2 Form A)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	2 kOhms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	6.0mA

Tag correlati

Coto Technology 3502-12-510	Distributore 3502-12-510	3502-12-510 Fornitore
3502-12-510 Prezzo	Immagini 3502-12-510	Immagine 3502-12-510
3502-12-510 PDF Scheda dati	3502-12-510 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 3502-12-510
Stock 3502-12-510	Acquista 3502-12-510	Acquista Coto Technology 3502-12-510
Coto Technology 3502-12-510	Coto Technology Fornitore	Distributore Coto Technology
Coto Technology 3502-12-510		

prodotti correlati

 <p>3502-12-811 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-05-810 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>3502-12-711 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-05-910 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>3502-05-911 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-05-711 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>3502-2 Produttori: Astro Tool Corp. Descrizione: CONTACT POSITIONER disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-12-710 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: 533 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3502-12-810 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-12-511 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>3502-05-811 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>3502-05-710 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED DPST 500MA 5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>