



Coto Technology

PRMA1A24

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

PRMA1A24

Coto Technology

RELAY REED SPST 500MA 24V

 PRMA1A24.pdf

 Senza piombo / RoHS conforme

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.












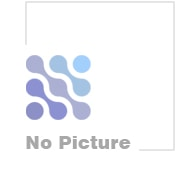
Specifiche di PRMA1A24

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| NUMERO DI PARTE | PRMA1A24 |
| FABBRICANTE | Coto Technology |
| DESCRIZIONE | RELAY REED SPST 500MA 24V |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI |  PRMA1A24.pdf |
| ATTIVA TENSIONE (MAX) | 18 VDC |
| TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN) | 2 VDC |
| STILE DI TERMINAZIONE | PC Pin |
| TENSIONE DI COMMUTAZIONE | 200VAC, 200VDC - Max |
| SERIE | PRMA |
| TEMPO DI RILASCIO | 0.5ms |
| IMBALLAGGIO | Tube |
| ALTRI NOMI | 420-1011 CLA135 CLA135-ND |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 80°C |
| TEMPO DI FUNZIONAMENTO | 0.5ms |
| 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-NO (1 Form A) |
| TENSIONE DELLA BOBINA | 24VDC |
| TIPO DI BOBINA | Non Latching |
| RESISTENZA BOBINA | 2.15 kOhms |
| POTENZA BOBINA | 268 mW |
| CORRENTE BOBINA | 11.2mA |

Tag correlati

| | | |
|--------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| Coto Technology PRMA1A24 | Distributore PRMA1A24 | PRMA1A24 Fornitore |
| PRMA1A24 Prezzo | Immagini PRMA1A24 | Immagine PRMA1A24 |
| PRMA1A24 PDF Scheda dati | PRMA1A24 Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica PRMA1A24 |
| Stock PRMA1A24 | Acquista PRMA1A24 | Acquista Coto Technology PRMA1A24 |
| Coto Technology PRMA1A24 | Coto Technology Fornitore | Distributore Coto Technology |
| Coto Technology PRMA1A24 | | |

prodotti correlati

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>PRMA1A12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 12V disponibile: 4079 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRMA1B05 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 5V disponibile: 4255 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PRMA1C05 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 5V disponibile: 5908 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRMA1B12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 12V disponibile: 4149 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PRM48JT480M500A00 Produttori: Vicor Descrizione: DC DC CONVERTER 48V 500W disponibile: 463 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRMA1A05B Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 5V disponibile: 4454 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PRM48JH480T250A00 Produttori: Vicor Descrizione: DC DC CONVERTER 48V 250W disponibile: 1786 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRMA1C05B Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 5V disponibile: 5242 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PRMA1C12 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPDT 250MA 12V disponibile: 4797 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRM48JT480T500A00 Produttori: Vicor Descrizione: DC DC CONVERTER 48V 500W disponibile: 1026 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>PRMA1B24 Produttori: Coto Technology Descrizione: RELAY REED SPST 500MA 24V disponibile: 5406 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>PRM57L843ZWTT Produttori: N/A Descrizione: IC MCU 32BIT 4MB FLASH 337NFBGA disponibile: 5512 pcs</p> <p>RFQ</p> |