



Coto Technology

8L01-24-111

Teilenummer:

8L01-24-111

Hersteller / Marke:

Coto Technology


Produktbeschreibung

RELAY REED SPST 500MA 24V

Datenblätter:

[PDF 8L01-24-111.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute

Hongkong

Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 8L01-24-111

TEILENUMMER	8L01-24-111
HERSTELLER	Coto Technology
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPST 500MA 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF 8L01-24-111.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	19.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	8L
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	1ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	306-1030 8L0124111
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	0.5ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	26 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, Electrostatic Shield
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	500mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	2.15 kOhms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	11.0mA

Verwandte Tags

Coto Technology 8L01-24-111	8L01-24-111-Verteiler	8L01-24-111 Lieferant
8L01-24-111 Preis	8L01-24-111 Bilder	8L01-24-111-Bild
8L01-24-111 PDF-Datenblatt	8L01-24-111 Datenblatt herunterladen	8L01-24-111-Datenblatt
8L01-24-111 Aktie	Kaufen Sie 8L01-24-111	Kaufen Sie Coto Technology 8L01-24-111
Coto Technology 8L01-24-111	Coto Technology Lieferant	Coto Technology-Verteiler
Coto Technology 8L01-24-111		

Verwandte Produkte

 <p>8L01-24-001 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 24V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L02-12-01 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8L01-12-101 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L01-24-011 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 24V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8L01-24-101 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 24V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L02-05-11 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: 10 pcs RFQ</p>
 <p>8L01-12-111 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L02-12-00 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>8L02-05-10 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L01-12-011 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED SPST 500MA 12V Auf Lager: 494 pcs RFQ</p>
 <p>8L02-05-01 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>8L02-05-00 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: Out stock RFQ</p>