



Coto Technology


7102-12-1011

Teilenummer:	7102-12-1011
Hersteller / Marke:	Coto Technology
Produktbeschreibung	RELAY REED DPST 500MA 12V
Datenblätter:	 7102-12-1011.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4046 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.



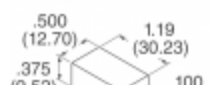
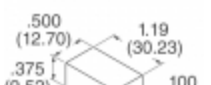







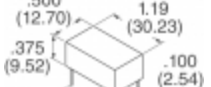
Spezifikationen von 7102-12-1011

TEILENUMMER	7102-12-1011
HERSTELLER	Coto Technology
BESCHREIBUNG	RELAY REED DPST 500MA 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4046 pcs
DATENBLATT	 7102-12-1011.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	9 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	7000
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	0.1ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	306-1015 7102121011
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	1ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode, Electrostatic Shield
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	500mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO (2 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1 kOhms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	12.0mA

Verwandte Tags

Coto Technology 7102-12-1011	7102-12-1011-Vertriebspartner	7102-12-1011 Lieferant
7102-12-1011 Preis	7102-12-1011 Bilder	7102-12-1011-Bild
7102-12-1011 PDF-Datenblatt	7102-12-1011 Datenblatt herunterladen	7102-12-1011 Datenblatt
7102-12-1011-Bestand	7102-12-1011 kaufen	Coto Technology kaufen 7102-12-1011
Coto Technology 7102-12-1011	Coto Technology Lieferant	Coto Technology-Vertriebspartner
Coto Technology 7102-12-1011		

Verwandte Produkte

 <p>7102-05-1110 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: 8258 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-12-1100 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: 4923 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7102-24-1000 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Auf Lager: 8294 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-12-1001 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: 7072 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7102-05-1101 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: 8681 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-05-1111 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 5V Auf Lager: 5303 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7102-12-1110 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: 6584 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-12-1010 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: 5328 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7102-24-1011 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Auf Lager: 8071 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-24-1100 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Auf Lager: 9720 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>7102-24-1010 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 24V Auf Lager: 9206 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>7102-12-1000 Hersteller: Coto Technology Beschreibung: RELAY REED DPST 500MA 12V Auf Lager: 6724 pcs</p> <p>RFQ</p>