



9012-12-11

Hersteller Teilenummer:	9012-12-11
Hersteller / Marke	Coto Technology
Teil der Beschreibung:	RELAY REED SPST 500MA 12V
Datenblätter:	9012-12-11.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

9012-12-11 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 9012-12-11 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 9012-12-11 kaufen Coto Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 9012-12-11: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 9012-12-11

Teilenummer	9012-12-11	Hersteller / Marke	Coto Technology
Serie	9012	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Betriebstemperatur	-20°C ~ 85°C	Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	Diode, Magnetic Shield	Kontaktmaterial	-
Kontakt Formular	SPST-NO (1 Form A)	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	750 Ohms	Spulenstrom	16.0mA
Spulenspannung	12VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	500mA
Schaltspannung	200VAC, 200VDC - Max	Turn On Spannung (max)	9 VDC
Turn Off Spannung (min)	1 VDC	Anzugszeit	0.35ms
Veröffentlichungsdatum	0.1ms	Spulenspannung	-
Andere Namen	12/11/9012 306-1137	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Relais > Reedrelais	Beschreibung	RELAY REED SPST 500MA 12V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 9012-12-11 enthaltene Keywords

Coto Technology 9012-12-11	9012-12-11-Teil	9012-12-11 Preis	9012-12-11-Vertriebspartner
9012-12-11 Technisch	9012-12-11-Bestand	9012-12-11 Inventar	9012-12-11 Lieferant
9012-12-11 Online-Bestellung	9012-12-11 Anfrage	9012-12-11-Bild	9012-12-11 Bild
9012-12-11 pdf	9012-12-11 Datenblatt	9012-12-11 Datenblatt	9012-12-11 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 9012-12-11-Datenblatt herunter	Coto Technology Hersteller	Coto Technology 9012-12-11	

Sie können auch interessiert sein:

 9013G Beschreibung: 9013G TO-92 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9015 M6 Beschreibung: 9015 M6 CJ SOT-23 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 90120-0763 Beschreibung: 90120-0763 Molex 2P Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 90130-3320 Beschreibung: 90130-3320 MOLEX SMD Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9012 2T1 Beschreibung: CJ SOT-23 18+ Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 901310133 Beschreibung: 901310133 SMD 14 Hersteller: SMD Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 901220922 Beschreibung: 901220922 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9013-H Beschreibung: 9013-H BR TO92 Hersteller: BR Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9015 Beschreibung: PLUG CONTACT SHROUD SPR 22AWG GN Hersteller: Keystone Electronics Corp. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 9013M-H Beschreibung: 9013M-H SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9012M-H Beschreibung: 9012M-H SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 129000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 901301208 Beschreibung: 901301208 MOLEX ORIGINAL Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 9014M-C Beschreibung: 9014M-C SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 192000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 90152-2226 Beschreibung: 90152-2226 MOLEX 26POS Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014M-CHJ6C Beschreibung: 9014M-CHJ6C SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 901220125 Beschreibung: 901220125 MOLEX NA Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014(J6) Beschreibung: 9014(J6) SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014 Beschreibung: 9014 SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 9012H Beschreibung: 9012H TO-92 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 84000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 90136-2104 Beschreibung: CONN HEADER 4POS .100" R/A TIN Hersteller: Affinity Medical Technologies - a Molex company Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014 J6 Beschreibung: CJ SOT-23 18+ Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 9011CSFAZ-OZ Beschreibung: 9011CSFAZ-OZ ICS TSSOP Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 901422 Beschreibung: 901422 ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014CLT1 Beschreibung: 9014CLT1 ON SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 901069 Beschreibung: 901069 IR D2PAK Hersteller: IR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9014C Beschreibung: 9014C TO-92 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9013 J3 Beschreibung: 9013 J3 CJ SOT-23 Hersteller: CJ Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 901301116 Beschreibung: 901301116 SMD 14 Hersteller: SMD Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9012M-H/H2TH Beschreibung: 9012M-H/H2TH SOT-23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 9013H Beschreibung: 9013H TO-92 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong