





Comus International


3570-1421-052

Teilenummer:	3570-1421-052
Hersteller / Marke:	Comus International
Produktbeschreibung	RELAY REED SIP DPST .5A 5V W/EMI
Datenblätter:	 3570-1421-052.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	19448 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 3570-1421-052

TEILENUMMER	3570-1421-052
HERSTELLER	Comus International
BESCHREIBUNG	RELAY REED SIP DPST .5A 5V W/EMI
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	19448 pcs
DATENBLATT	 3570-1421-052.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	3.8 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	200VDC - Max
SERIE	3570
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	0.5ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	1835-1062
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	0.75ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	EMI Shielded
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	500mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	DPST-NO (2 Form A)
SPULENSPANNUNG	5VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	375 Ohms
SPULENSPANNUNG	67 mW
SPULENSTROM	13.3mA

Verwandte Tags

Comus International 3570-1421-052	3570-1421-052-Vertriebspartner	3570-1421-052 Lieferant
3570-1421-052 Preis	3570-1421-052 Bilder	3570-1421-052-Bild
3570-1421-052 PDF-Datenblatt	3570-1421-052 Datenblatt herunterladen	3570-1421-052 Datenblatt
3570-1421-052-Bestand	3570-1421-052 kaufen	Comus International kaufen 3570-1421-052
Comus International 3570-1421-052	Comus International Lieferant	Comus International-Vertriebspartner
Comus International 3570-1421-052		

Verwandte Produkte

 <p>3570-1419-054 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/EMI Auf Lager: 31492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1419-122 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM Auf Lager: 25243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-123 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/DI Auf Lager: 22487 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1429-122 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST 1A 12V W/EM Auf Lager: 13977 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-121 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 12V Auf Lager: 28329 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1421-124 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST .5A 12V EM/D Auf Lager: 15207 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1421-122 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST .5A 12V W/EM Auf Lager: 16225 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1419-053 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 5V W/DIO Auf Lager: 25479 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1419-124 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP SPST 1A 12V W/EM Auf Lager: 28670 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1421-054 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST .5A 5V EM/DI Auf Lager: 14883 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>3570-1429-052 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST 1A 5V W/EMI Auf Lager: 13760 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>3570-1429-054 Hersteller: Comus International Beschreibung: RELAY REED SIP DPST 1A 5V EM/DI Auf Lager: 15218 pcs</p> <p>RFQ</p>