



TX2SA-5V

Hersteller Teilenummer:	TX2SA-5V
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY TELECOM DPDT 2A 220V
Datenblätter:	TX2SA-5V.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TX2SA-5V 100% Neu Original 1100 pcs auf Lager, Finden Sie TX2SA-5V Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TX2SA-5V kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TX2SA-5V: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von TX2SA-5V

Teilenummer	TX2SA-5V	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	TX	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	4 (72 Hours)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing	Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)	Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom	Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	178 Ohms	Spulenstrom	28.1mA
Spulenspannung	5VDC	Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	220VDC - Max	Turn On Spannung (max)	3.75 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.5 VDC	Anzugszeit	4ms
Veröffentlichungsdatum	4ms	Spulenspannung	140 mW
Andere Namen	255-1034 255-1034-5 255-1034-ND TX2SA5V	Bestandsmenge	1100 pcs Stock
Kategorie	Relais > Signal-Relais, bis zu 2 Ampere	Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 220V
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TX2SA-5V enthaltene Keywords

Panasonic TX2SA-5V	TX2SA-5V-Teil	TX2SA-5V Preis	TX2SA-5V-Vertriebspartner
TX2SA-5V Technisch	TX2SA-5V-Bestand	TX2SA-5V Inventar	TX2SA-5V Lieferant
TX2SA-5V Online-Bestellung	TX2SA-5V Anfrage	TX2SA-5V-Bild	TX2SA-5V Bild
TX2SA-5V pdf	TX2SA-5V Datenblatt	TX2SA-5V Datenblatt	TX2SA-5V pdf-Datenblatt
Laden Sie das TX2SA-5V-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic TX2SA-5V	Panasonic - Consumer Division TX2SA-5V
Panasonic - Consumer Electronics Corp. TX2SA-5V	Panasonic Battery Group TX2SA-5V	Panasonic Electric Works - ACS2 TX2SA-5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TX2SA-5V
Panasonic - ATG TX2SA-5V	Panasonic - BSG TX2SA-5V	Panasonic - DTG TX2SA-5V	Panasonic Electric Works TX2SA-5V
Panasonic Electronic Components TX2SA-5V	Panasonic Industrial Automation Sales TX2SA-5V	Panasonic Semiconductor TX2SA-5V	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TX2SA-L2-5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TX20A58E/T Beschreibung: TX20A58E/T ST QFP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-3V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2-4.5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-48V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2-12V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TX2SA-3V-Z-H115 Beschreibung: TX2SA-3V-Z-H115 SMD Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TX2SA-LT-2.4V Beschreibung: TX2SA-LT-2.4V NAIS SMD Hersteller: NAIS Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-LT-2.4V-TH-Z Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 2.4V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2SA-9V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TX2048A-LZ-0.37 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2-L2-3V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2-L2-4.5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SL-5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2-L2-9V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2SA-12V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-12V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TX2-L2-3V-H145 Beschreibung: TX2-L2-3V-H145 NAIS DIP Hersteller: NAIS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2-L2-5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-3V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SS-3V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2SA-5V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-5V-X Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-24V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2-3V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-4.5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2-5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TX2-L2-12V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SS-L2-4.5V Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TX2SA-4.5V-Z Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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