

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## TQ2SA-4.5V

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TQ2SA-4.5V
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">TQ2SA-4.5V.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1931 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	TQ2SA-4.5V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V
Kategorie	Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere
Teilstatus	1931 pcs Stock
Serie	TQ-SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing
Eigenschaften	-
Kontaktmaterial	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	Telecom
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	145 Ohms
Spulenstrom	31mA
Spulenspannung	4.5VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	2A
Schaltspannung	125VAC, 220VDC - Max
Turn On Spannung (max)	3.38 VDC
Turn Off Spannung (min)	0.45 VDC
Anzugszeit	4ms
Veröffentlichungsdatum	4ms
Spulenspannung	140 mW
Verpackung	Tube

TQ2SA-4.5V ist neu im Original, Suche TQ2SA-4.5V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TQ2SA-4.5V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TQ2SA-4.5V: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

**TQ2SA-24V-Z**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 24V

**TQ2SA-24V-X**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 24V

**TQ2SA-4.5V-Z**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V

**TQ2SA-3V-X**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 3V

**TQ2SA-4.5V-X**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 4.5V

**TQ2SA-3V**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 3V

**TQ2SA-48V-Z**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 48V

**TQ2SA-48V**  
Panasonic  
RELAY TELECOM DPDT 2A 48V

### heiße Teile

Mehr

- |                      |                   |                 |                    |                    |
|----------------------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------------|
| 12102U910GAT2A       | 1812HC470KAT1A\SB | 1MBI400V-120-50 | D ADSST-1843JS     | AK4429ET-E2        |
| ATMXT224E-MAHR       | B40HFL120L        | D BUK7Y53-100B  | C1608CB-R10J       | C1608CH1H390J080AA |
| D121K06B             | DSF912SM17        | GSD2004A-E3-08  | IMP706SCUA/T       | IRF9540STRRPBF     |
| D K4M51163LC-BL75000 | LC4256V-75FT256AC | LP2980M5X-3.3   | LP3985IM5X-5.0     | LQH5BPNR47NT0K     |
| MAX8860EUA33+T       | MIC2287-24YML     | MMBT6428LT1G    | NB6L16DTG          | NTD60N02KG         |
| RKZ27BKGP1Q          | RT9167-17PB       | D SBRD8360RLG   | SBRT15M50SP5-13-01 | SF25-1960M5UB01    |
| SKM150GB101D         | D SPW20N60C2      | STD2NK70Z       | SW58DXC500         | TC74VHC299FW       |
| TPS3514DR            | TQ2-L-5V          | TQ2-L2-5V       | TQ2SA-12V          | TQ2SA-12V-Z        |
| TQ2SA-24V            | TQ2SA-24V-Z       | TQ2SA-3V        | D TQ2SA-4.5V-Z     | TQ2SA-5V           |
| TQ2SA-5V-Z           | TQ2SA-L2-12V      | TQ2SL-3V-Z      | TQ2SL-5V-H28       | TQ2SL-L2-3V-Z      |

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited