

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

TXS2SA-12V

Hersteller-Teilenummer:	TXS2SA-12V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 12V
Datenblätter:	TXS2SA-12V.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1597 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TXS2SA-12V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 12V
Kategorie	Relais > Signalrelais bis zu 2 Ampere
Teilstatus	1597 pcs Stock
Serie	TX-S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing
Eigenschaften	Sealed - Fully
Kontaktmaterial	Silver (Ag), Gold (Au)
Kontakt Formular	DPDT (2 Form C)
Relaistyp	General Purpose
Spulentyp	Non Latching
Spulenwiderstand	2.88 kOhms
Spulenstrom	4.2mA
Spulenspannung	12VDC
Kontaktbelastbarkeit (Strom)	1A
Schaltspannung	110VDC - Max
Turn On Spannung (max)	9.6 VDC
Turn Off Spannung (min)	1.2 VDC
Anzugszeit	5ms
Veröffentlichungsdatum	5ms
Spulenspannung	50 mW
Verpackung	Tube

TXS2SA-12V ist neu im Original, Suche TXS2SA-12V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TXS2SA-12V Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TXS2SA-12V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>TXS2SA-12V-X Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 12V</p>	<p>TXS201AX00-2418BI Agastat Relays / TE Connectivity LOCK RING SPECI</p>	<p>TXS2SA-1.5V-X Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 1.5V</p>	<p>TXS2SA-24V Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 24V</p>
<p>TXS201AX00-2418BI AMP Connectors / TE Connectivity LOCK RING SPECI</p>	<p>TXS2SA-1.5V Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 1.5V</p>	<p>TXS2SA-1.5V-Z Panasonic RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 1.5V</p>	<p>TXS2SA-12V-1 Panasonic SURFACE MOUNT SIGNAL RELAY</p>

heiße Teile

Mehr

AAT3221-IGV-2.5-T1	IHLP1212BZER3R3M11	LC1117-1.8V	LP2980AIM5-2.9	LR366877
LT1722CS5#TRPBF	LT6004IMS8#PBF	S25FL016A0LMFI013	S29JL064H60TFA003	SI9183DT-20-T1-E3
TXS0101DBVR	TXS0101DBVRG4	TXS0101DCKR	TXS0101DRLR	TXS0101DRLRG4
TXS0101YZPR	TXS0102DCTR	TXS0102DCUR	TXS0102DCURG4	TXS0102DCUT
TXS0102DQER	TXS0102DQET	TXS0102DQMR	TXS0102YZPR	TXS0104EDR
TXS0104EPWR	TXS0104ERGYR	TXS0104EYZTR	TXS0104EZXUR	TXS0108EPWR
TXS0108EQPWRQ1	TXS0108ERGYR	TXS0108EZXUR	TXS0202YZPR	TXS0206AYFPR
TXS0206YFPR	TXS02324RUKR	TXS02326AMRGER	TXS02612RTWR	TXS02612ZQSR
TXS03121DRLR	TXS03121DRLRG4	TXS2-4.5V	TXS2SA-3V-Z	TXS2SA-4.5V-Z
TXS2SA-9V	TXS2SL-24V-Z	TXS2SL-3V	TXS4555RGTR	TXS4555RUTR

Contact us: 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