

Panasonic

Panasonic

TQ2SA-6V

Teilenummer:	TQ2SA-6V
Hersteller / Marke:	Panasonic
Produktbeschreibung	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
Datenblätter:	TQ2SA-6V.pdf
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	25081 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von TQ2SA-6V

TEILENUMMER	TQ2SA-6V
HERSTELLER	Panasonic
BESCHREIBUNG	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	25081 pcs
DATENBLATT	TQ2SA-6V.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	4.5 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	0.6 VDC
ABSCHLUSSART	Gull Wing
SCHALTSPANNUNG	125VAC, 220VDC - Max
SERIE	TQ-SMD
VERÖFFENTLICHTSDATUM	4ms
RELAISTYP	Telecom
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	255-2265-5 TQ2SA-6V-ND TQ2SA6V
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZUGSZEIT	4ms
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	4 (72 Hours)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	2A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	DPDT (2 Form C)
SPULENSPANNUNG	6VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	257 Ohms
SPULENSPANNUNG	140 mW
SPULENSTROM	23.3mA

Verwandte Tags

Panasonic TQ2SA-6V	TQ2SA-6V-Vertriebspartner	TQ2SA-6V Lieferant
TQ2SA-6V Preis	TQ2SA-6V Bilder	TQ2SA-6V-Bild
TQ2SA-6V PDF-Datenblatt	TQ2SA-6V Datenblatt herunterladen	TQ2SA-6V Datenblatt
TQ2SA-6V-Bestand	TQ2SA-6V kaufen	Panasonic kaufen TQ2SA-6V
Panasonic TQ2SA-6V	Panasonic Lieferant	Panasonic-Vertriebspartner
Panasonic TQ2SA-6V	Panasonic - Consumer Division TQ2SA-6V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. TQ2SA-6V
Panasonic Battery Group TQ2SA-6V	Panasonic Electric Works - ACSD TQ2SA-6V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TQ2SA-6V
Panasonic - ATG TQ2SA-6V	Panasonic - BSG TQ2SA-6V	Panasonic - DTG TQ2SA-6V
Panasonic Electric Works TQ2SA-6V	Panasonic Electronic Components TQ2SA-6V	Panasonic Industrial Automation Sales TQ2SA-6V
Panasonic Semiconductor TQ2SA-6V		

Verwandte Produkte

<p>TQ2SA-48V-Z Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 23504 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-5V-X Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 66683 pcs RFQ</p>
<p>TQ2SA-6V-X Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 44346 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-6V-Z Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 41012 pcs RFQ</p>
<p>TQ2SA-48V Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 18852 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-9V-Z Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 23920 pcs RFQ</p>
<p>TQ2SA-5V-Z Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 42095 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-9V Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 27452 pcs RFQ</p>
<p>TQ2SA-L-1.5V Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 25498 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-5V Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 23519 pcs RFQ</p>
<p>TQ2SA-48V-X Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 30073 pcs RFQ</p>	<p>TQ2SA-9V-X Hersteller: Panasonic Beschreibung: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V Auf Lager: 48650 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

