

Panasonic

Panasonic

## TQ2SL-L2-3V

ส่วนจำนวน:

TQ2SL-L2-3V

ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:

Panasonic

รายละเอียดสินค้า

RELAY TELECOM DPDT 2A 125V

แผ่นข้อมูล:

 TQ2SL-L2-3V.pdf

สถานะ RoHS

 ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS

สภาพสินค้า

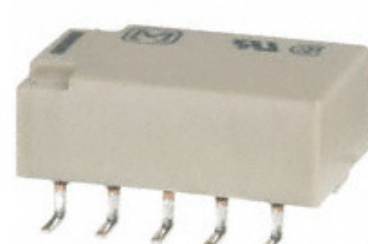
19766 pcs stock

จัดส่งจาก

ฮ่องกง


วิธีการจัดส่ง

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน  
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์













## ข้อมูลจำเพาะของ TQ2SL-L2-3V

ส่วนจำนวน	TQ2SL-L2-3V
ผู้ผลิต	Panasonic
ลักษณะ	RELAY TELECOM DPDT 2A 125V
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่วและ RoHS
ปริมาณที่มีอยู่	19766 pcs
แผ่นข้อมูล	 TQ2SL-L2-3V.pdf
เปิดแรงดัน (สูงสุด)	2.25 VDC
ปิดแรงดัน (ต่ำสุด)	-
รูปแบบการสิ้นสุด	Gull Wing
แรงดันไฟฟ้าสลับ	125VAC, 220VDC - Max
ชุด	TQ-SMD
เวลาปล่อย	4ms
ประเภท RELAY	Telecom
บรรจุภัณฑ์	Tube
ชื่ออื่น	255-3963-5 TQ2SL-L2-3V-ND TQ2SLL23V
อุณหภูมิในการทำงาน	-40°C ~ 85°C
เวลาทำงาน	4ms
ประเภทการติดตั้ง	Surface Mount
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	4 (72 Hours)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
คุณลักษณะเด่น	-
คำอธิบายโดยละเอียด	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
พิกัด (ปัจจุบัน)	2A
วัสดุของ	Silver Nickel (AgNi), Gold (Au)
แบบฟอร์มการติดต่อ	DPDT (2 Form C)
ขดลวดแรงดันไฟฟ้า	3VDC
ประเภทคอยล์	Latching, Dual Coil
ความต้านทานของคอยล์	64.3 Ohms
ขดลวดไฟฟ้า	140 mW
คอยล์ปัจจุบัน	46.7mA

## แท็กที่เกี่ยวข้อง

Panasonic TQ2SL-L2-3V	ผู้จำหน่าย TQ2SL-L2-3V	ผู้จำหน่าย TQ2SL-L2-3V
ราคา TQ2SL-L2-3V	รูปภาพ TQ2SL-L2-3V	ภาพ TQ2SL-L2-3V
แผ่นข้อมูล PDF TQ2SL-L2-3V	TQ2SL-L2-3V ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล TQ2SL-L2-3V
หุ้น TQ2SL-L2-3V	ชื่อ TQ2SL-L2-3V	ชื่อ Panasonic TQ2SL-L2-3V
Panasonic TQ2SL-L2-3V	ผู้จำหน่าย Panasonic	ผู้จำหน่าย Panasonic
Panasonic TQ2SL-L2-3V	Panasonic - Consumer Division TQ2SL-L2-3V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. TQ2SL-L2-3V
Panasonic Battery Group TQ2SL-L2-3V	Panasonic Electric Works - ACSD TQ2SL-L2-3V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TQ2SL-L2-3V
Panasonic - ATG TQ2SL-L2-3V	Panasonic - BSG TQ2SL-L2-3V	Panasonic - DTG TQ2SL-L2-3V
Panasonic Electric Works TQ2SL-L2-3V	Panasonic Electronic Components TQ2SL-L2-3V	Panasonic Industrial Automation Sales TQ2SL-L2-3V
Panasonic Semiconductor TQ2SL-L2-3V		

## สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p><b>TQ2SL-L2-12V</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 21793 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-4.5V</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 17743 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TQ2SL-L2-3V-Z</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 29480 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-4.5V-Z</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 39733 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TQ2SL-L2-24V-Z</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 27663 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-24V-X</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 32282 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TQ2SL-L2-12V-Z</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 29816 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-24V</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 16174 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TQ2SL-L2-12V-X</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 30122 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-3V-X</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 35086 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TQ2SL-L2-4.5V-X</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 30507 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TQ2SL-L2-5V</b> ผู้ผลิต: Panasonic ลักษณะ: RELAY TELECOM DPDT 2A 125V มีสินค้าในสต็อก: 28585 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

ลิขสิทธิ์ © 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์

E-mail: Info@infinity-electronic.com

ที่อยู่: ชั้น 17 อาคารพาณิชย์เกย์ลอร์ดเลขที่ 114-118 ถนนลือคฮาร์ดหวานใจฮ่องกง

