

Panasonic

Panasonic


## TX2SA-LT-1.5V-TH

भाग संख्या:	TX2SA-LT-1.5V-TH
निर्माता / ब्रांड:	Panasonic
उत्पादन विवरण	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 1.5V
डेटासेटहरू:	 TX2SA-LT-1.5V-TH.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	20699 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुवानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।













## TX2SA-LT-1.5V-TH को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	TX2SA-LT-1.5V-TH
निर्माता	Panasonic
विवरण	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 1.5V
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	20699 pcs
डाटा पाना	 TX2SA-LT-1.5V-TH.pdf
भोल्टेज खोलुनुहोस् (अधिकतम)	1.13 VDC
भोल्टेज बन्द गर्नुहोस् (मिनेट)	-
समाप्ति शैली	Gull Wing
भोल्टेज स्विच गर्दै	250VAC, 220VDC - Max
श्रृंखला	TX-TH
रिलीज समय	4ms
रिले टाइप	General Purpose
प्याकेजिड	Tube
अरु नामहरू	255-2858 TX2SA-LT-1.5V-TH-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
सञ्चालन समय	4ms
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	4 (72 Hours)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
विशेषताहरू	Sealed - Fully
विस्तृत विवरण	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 1.5VDC Coil Surface Mount
सम्पर्क मूल्याङ्कन (हालको)	2A
सम्पर्क सामग्री	Silver (Ag), Gold (Au)
सम्पर्क फारम	DPDT (2 Form C)
कोइल भोल्टेज	1.5VDC
कुंडल प्रकार	Latching, Dual Coil
कुंडल प्रतिरोध	16 Ohms
कुंडल पावर	140 mW
कोइल हाल	93.8mA

## सम्बन्धित ट्यागहरू

Panasonic TX2SA-LT-1.5V-TH	TX2SA-LT-1.5V-TH वितरक	TX2SA-LT-1.5V-TH प्रदायक
TX2SA-LT-1.5V-TH मूल्य	TX2SA-LT-1.5V-TH तस्वीरहरू	TX2SA-LT-1.5V-TH छवि
TX2SA-LT-1.5V-TH PDF Datasheet	TX2SA-LT-1.5V-TH Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस	TX2SA-LT-1.5V-TH Datasheet
TX2SA-LT-1.5V-TH स्टक	TX2SA-LT-1.5V-TH खरिद गर्नुहोस्	Panasonic TX2SA-LT-1.5V-TH किनुहोस्
Panasonic TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic प्रदायक	Panasonic वितरक
Panasonic TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic - Consumer Division TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic - Consumer Electronics Corp. TX2SA-LT-1.5V-TH
Panasonic Battery Group TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic Electric Works - ACSD TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TX2SA-LT-1.5V-TH
Panasonic - ATG TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic - BSG TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic - DTG TX2SA-LT-1.5V-TH
Panasonic Electric Works TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic Electronic Components TX2SA-LT-1.5V-TH	Panasonic Industrial Automation Sales TX2SA-LT-1.5V-TH
Panasonic Semiconductor TX2SA-LT-1.5V-TH		

## सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>TX2SA-L2-6V-Z</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 33680 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-LT-12V-X</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 28325 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TX2SA-LT-12V-Z</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 31188 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-LT-2.4V-TH</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 2.4V स्टकमा: 16314 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TX2SA-LT-2.4V-TH-Z</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 2.4V स्टकमा: 7020 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-L2-9V-Z</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 32752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TX2SA-LT-1.5V</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 22193 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-LT-12V</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 23950 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TX2SA-L2-9V-X</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 39895 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-L2-6V-X</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 35442 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>TX2SA-L2-9V</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY TELECOM DPDT 2A 220V स्टकमा: 23686 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>TX2SA-LT-12V-TH</b> निर्माताहरू: Panasonic विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 12V स्टकमा: 19401 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

प्रतिलिपि अधिकार © 2020 भरपदों वितरक इलेक्ट्रॉनिक कम्पोनेन्ट्स

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

ठेगाना: 17 एफ, ग्वालियर कमर्शियल बिल्डिंग, 114-118 लाकहार्ट रोड, बान चाई, हांगकांग

