



### TX2SA-12V-Z

Fabricant Numéro d'article:	TX2SA-12V-Z
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	RELAY TELECOM DPDT 2A 220V
Feuilles de données:	<a href="#">TX2SA-12V-Z.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

TX2SA-12V-Z 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver TX2SA-12V-Z Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TX2SA-12V-Z Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TX2SA-12V-Z: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de TX2SA-12V-Z

Numéro d'article	TX2SA-12V-Z	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	TX	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Description détaillée	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
style de raccordement	Gull Wing	Caractéristiques	Sealed - Fully
Matériau du contact	Silver (Ag), Gold (Au)	Formulaire de contact	DPDT (2 Form C)
Type de relais	Telecom	type de bobine	Non Latching
Résistance de la bobine	1.03 kOhms	courant de bobine	11.7mA
tension de bobine	12VDC	Contact (courant)	2A
tension de commutation	220VDC - Max	Activer tension (Max)	9 VDC
Turn Off Tension (Min)	1.2 VDC	Temps de fonctionnement	4ms
Temps de libération	4ms	Puissance de bobine	140 mW
Autres noms	255-1035-2 TX2SA-12V-Z-ND TX2SA12VZ	Quantité en stock	2000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Relais &gt; Relais de signal, jusqu'à 2 ampères</a>	La description	RELAY TELECOM DPDT 2A 220V
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à TX2SA-12V-Z

<a href="#">Panasonic TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Partie TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Prix TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Distributeur TX2SA-12V-Z</a>
<a href="#">TX2SA-12V-Z technique</a>	<a href="#">Action TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">TX2SA-12V-Z Inventaire</a>	<a href="#">TX2SA-12V-Z Fournisseur</a>
<a href="#">Commande en ligne TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">TX2SA-12V-Z Enquête</a>	<a href="#">Image TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">TX2SA-12V-Z Image</a>
<a href="#">TX2SA-12V-Z.pdf</a>	<a href="#">Fiche technique TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Fiche technique TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">TX2SA-12V-Z pdf datasheet</a>
<a href="#">Téléchargez la fiche technique TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Fabricant</a>	<a href="#">Panasonic TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic - Consumer Division TX2SA-12V-Z</a>
<a href="#">Panasonic - Consumer Electronics Corp. TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Battery Group TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works - ACSD TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TX2SA-12V-Z</a>
<a href="#">Panasonic - ATG TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic - BSG TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic - DTG TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Electric Works TX2SA-12V-Z</a>
<a href="#">Panasonic Electronic Components TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Industrial Automation Sales TX2SA-12V-Z</a>	<a href="#">Panasonic Semiconductor TX2SA-12V-Z</a>	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>TX2-1.5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-L2-12V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-4.5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2-3V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SL-5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-48V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2SA-24V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-LT-2.4V</b> <b>La description:</b> TX2SA-LT-2.4V NAIS SMD <b>Fabricants:</b> NAIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-12</b> <b>La description:</b> TX2-12 Panasonic DIP <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2-L2-3V-H145</b> <b>La description:</b> TX2-L2-3V-H145 NAIS DIP <b>Fabricants:</b> NAIS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-5V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-3V-Z-H115</b> <b>La description:</b> TX2SA-3V-Z-H115 SMD <b>Fabricants:</b> Original <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2-L2-3V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2048A-LZ-0.37</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-3V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2-12V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2SA-L2-5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-L2-4.5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-12V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2SA-4.5V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-L2-9V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-3V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2-L2-5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX20A58E/T</b> <b>La description:</b> TX20A58E/T ST QFP <b>Fabricants:</b> ST <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2-4.5V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>
 <b>TX2SA-LT-2.4V-TH-Z</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 2.4V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-5V-X</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>	 <b>TX2SA-9V</b> <b>La description:</b> RELAY TELECOM DPDT 2A 220V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong