



**TXS2SA-L2-12V-Z**

Fabricant Numéro d'article:	TXS2SA-L2-12V-Z
Fabricant / marque:	Panasonic
Partie de la description:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V
Feuilles de données:	<a href="#">TXS2SA-L2-12V-Z.pdf</a>
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2609 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**TXS2SA-L2-12V-Z** 100% New Original 2609 pcs en stock, Trouver le prix TXS2SA-L2-12V-Z, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter TXS2SA-L2-12V-Z Panasonic avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ TXS2SA-L2-12V-Z: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de TXS2SA-L2-12V-Z

Numéro d'article	TXS2SA-L2-12V-Z	Fabricant / marque	Panasonic
Activer tension (Max)	9.6 VDC	Turn Off Tension (Min)	-
style de raccordement	Gull Wing	tension de commutation	110VDC - Max
Séries	TX-S	Temps de libération	5ms
Type de relais	General Purpose	Emballage	Tape & Reel (TR)
Autres noms	255-2345-2 TXS2SA-L2-12V-Z-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 70°C
Temps de fonctionnement	5ms	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)	Caractéristiques	Sealed - Fully
Description détaillée	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount	Contact (courant)	1A
Matériau du contact	Silver (Ag), Gold (Au)	Formulaire de contact	DPDT (2 Form C)
tension de bobine	12VDC	type de bobine	Latching, Dual Coil
Résistance de la bobine	2.06 kOhms	Puissance de bobine	70 mW
courant de bobine	5.8mA	Quantité en stock	2609 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Relais &gt; Relais de signal, jusqu'à 2 ampères</a>	La description	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à TXS2SA-L2-12V-Z

Panasonic TXS2SA-L2-12V-Z	Pièce TXS2SA-L2-12V-Z	Prix TXS2SA-L2-12V-Z	Distributeur TXS2SA-L2-12V-Z
TXS2SA-L2-12V-Z Technique	Stock TXS2SA-L2-12V-Z	Inventaire TXS2SA-L2-12V-Z	Fournisseur TXS2SA-L2-12V-Z
Commande en ligne TXS2SA-L2-12V-Z	Demande TXS2SA-L2-12V-Z	TXS2SA-L2-12V-Z Image	TXS2SA-L2-12V-Z Picture
TXS2SA-L2-12V-Z pdf	Fiche technique TXS2SA-L2-12V-Z	Fiche technique TXS2SA-L2-12V-Z	Fiche technique TXS2SA-L2-12V-Z pdf
Télécharger la fiche technique TXS2SA-L2-12V-Z	Fabricant Panasonic	Panasonic TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic - Consumer Division TXS2SA-L2-12V-Z
Panasonic - Consumer Electronics Corp. TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Battery Group TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Electric Works - ACSD TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TXS2SA-L2-12V-Z
Panasonic - ATG TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic - BSG TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic - DTG TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Electric Works TXS2SA-L2-12V-Z
Panasonic Electronic Components TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Industrial Automation Sales TXS2SA-L2-12V-Z	Panasonic Semiconductor TXS2SA-L2-12V-Z	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>TXS02612RTWR</b> <b>La description:</b> IC SDIO PORT EXPANDER 24WQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS0206YFPR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20DSBGA <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS0108EZXYR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20BGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS2SA-L-3V</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2770 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS4558RUKR</b> <b>La description:</b> TI QFN <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2812 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2-L2-3</b> <b>La description:</b> RELAY <b>Fabricants:</b> RELAY <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2827 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS0202YZPR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SA-3V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2810 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS02326AMRGER</b> <b>La description:</b> IC SIM CARD MUX 2:1 24VQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 23600 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS02324RUKR</b> <b>La description:</b> IC SIM CARD MUX/XLATR 2:1 20WQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS4555RGTR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16QFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2827 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS0108PWR</b> <b>La description:</b> TI TSSOP20 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2657 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS02326RGER</b> <b>La description:</b> TI VQFN-24 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 23819 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SL-24V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2786 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SA-4.5V-Z</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2742 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS0206-29YFPRB</b> <b>La description:</b> TI BGA <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2734 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2-L2-4.5V</b> <b>La description:</b> PANASON 15+ <b>Fabricants:</b> PANASON <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2606 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS02612ZQSR</b> <b>La description:</b> IC SDIO PORT EXPANDER 24BGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2688 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS2SA-4.5V</b> <b>La description:</b> PANASONIC SMD <b>Fabricants:</b> PANASONIC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2627 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2-4.5V</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2815 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS03121DRLR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 6SOT <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS0206AYFPR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20DSBGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12300 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SA-12V</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2846 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS4555RUTR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS0206-29YFPR</b> <b>La description:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20DSBGA <b>Fabricants:</b> N/A <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2764 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS1000A</b> <b>La description:</b> TELSIMA BGA <b>Fabricants:</b> TELSIMA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2802 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SA-9V</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>TXS2SL-L2-24V-Z</b> <b>La description:</b> SPANGSION DIP <b>Fabricants:</b> SPANGSION <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2719 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS03121DRLRG4</b> <b>La description:</b> TXS03121DRLRG4 TI SOT563 <b>Fabricants:</b> TI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>TXS2SL-3V</b> <b>La description:</b> RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V <b>Fabricants:</b> Panasonic <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong