

TFDU4300-TR1	
Numéro d'article	<a href="#">TFDU4300-TR1</a>
Fabricant	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
La description	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD
Quantité disponible	1270 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">TFDU4300-TR1.pdf</a>
TFDU4300-TR1 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de TFDU4300-TR1			
Référence fabricant	<a href="#">TFDU4300-TR1</a>	Catégorie	<a href="#">Capteurs, transducteurs</a>
Fabricant	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	La description	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD
Paquet / cas	Cut Tape (CT)	Quantité disponible	1270
Description détaillée	115.2kbs (SIR) IRDA Transceiver Side View	Séries	-
Température de fonctionnement	-30°C ~ 85°C	Taille	8.5mm x 2.9mm x 2.5mm
Orientation	Side View	Tension - Alimentation	2.4V ~ 5.5V
Normes	IrPHY 1.0	Débit de données	115.2kbs (SIR)
Courant de ralenti, Typ @ 25 ° C	75µA	Lien Range, Low Power	70cm
Fermer	Yes	Emballage	Cut Tape (CT)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	4 (72 Hours)
Autres noms	751-1072-1 TFDU4300TR1		

TFDU4300-TR1 1270 pcs Nouveau et original en stock, Trouver TFDU4300-TR1 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez TFDU4300-TR1 Electro-Films (EFI) / Vishay avec garantie et confiance. RFQ TFDU4300-TR1: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes TFDU4300-TR1				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">TFDU4300A</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	500 pcs
	<a href="#">TFDU4202-TR1</a>	TFDU4202-TR1 VISHAY	Vishay	5000 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TT1</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	500 pcs
	<a href="#">TFDU4203-TR3</a>	TFDU4203-TR3 VISHAY	Vishay	5000 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TT3</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">TFDU4201</a>	TFDU4201 VISHAY	Vishay	5 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TR3</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TR1</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	1270 pcs
	<a href="#">TFDU4301-TR1</a>	TXRX IRDA 115.2KB 2.5MM 8SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	178 pcs
	<a href="#">TFDU4203</a>	TFDU4203 VISHAY	Vishay	300 pcs
	<a href="#">TFDU4101-TT3</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 4MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	29310 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TT3</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	500 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TT1</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">TFDU4202</a>	TFDU4202 VISHAY	Vishay	8900 pcs
	<a href="#">TFDU4201-TR3</a>	TFDU4201-TR3 VISHAY	Vishay	2000 pcs
	<a href="#">TFDU4300-TR3</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Vishay / Semiconductor - Opto Division	500 pcs
	<a href="#">TFDU4300A</a>	TXRX IRDA 115.2KBIT 2.5MM 8-SMD	Electro-Films (EFI) / Vishay	500 pcs
	<a href="#">TFDU4203-TR1</a>	TFDU4203-TR1 VISHAY	Vishay	5000 pcs
	<a href="#">TFDU4202-TR3</a>	TFDU4202-TR3 VISHAY	Vishay	50000 pcs
	<a href="#">TFDU4201-TR1</a>	TFDU4201-TR1 VISHAY	Vishay	1990 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">12065C471KAT4A</a>	<a href="#">ADM3202ARN-REEL7</a>	<a href="#">AS1105WL-T</a>	<a href="#">AT24C256U2-10UU-2.7</a>	<a href="#">C3216X5R1E335K160AA</a>
<a href="#">CSD20030D</a>	<a href="#">DG406BP25</a>	<a href="#">FOD2712A</a>	<a href="#">IR3514MPBF</a>	<a href="#">IRKE71/10A</a>
<a href="#">IXFB132N50P3</a>	<a href="#">MCI0603J182KT-T</a>	<a href="#">MHW607-4</a>	<a href="#">PC957L0YSZ0F</a>	<a href="#">PI6C557-06L1EX</a>
<a href="#">RD120S-T1-A</a>	<a href="#">RS2006EFS</a>	<a href="#">SFR9210TM</a>	<a href="#">SKN26/08UNF</a>	<a href="#">SP3003-02JTG</a>
<a href="#">SP339BER1-L/TR</a>	<a href="#">STPS30175CW</a>	<a href="#">TFDS4500-TR3</a>	<a href="#">TFDS6000D-TR3</a>	<a href="#">TFDS6500-TR3</a>
<a href="#">TFDU4100-TR3</a>	<a href="#">TFDU4100-TT3</a>	<a href="#">TFDU4101-TR3</a>	<a href="#">TFDU4101-TR3</a>	<a href="#">TFDU4101-TT3</a>
<a href="#">TFDU4101-TT3</a>	<a href="#">TFDU4201-TR1</a>	<a href="#">TFDU4201-TR3</a>	<a href="#">TFDU4202</a>	<a href="#">TFDU4202-TR1</a>
<a href="#">TFDU4202-TR3</a>	<a href="#">TFDU4203-TR1</a>	<a href="#">TFDU4203-TR3</a>	<a href="#">TFDU4300-TR1</a>	<a href="#">TFDU5102-TR3</a>
<a href="#">TFDU6101E-TR4</a>	<a href="#">TFDU6102</a>	<a href="#">TFDU6102-TR3</a>	<a href="#">TFDU6102C-TR3</a>	<a href="#">TFDU6102F-TR3</a>
<a href="#">TFDU6103-TT3</a>	<a href="#">TFDU6103-TT3</a>	<a href="#">TFDU6300-TR1</a>	<a href="#">TFDU6300-TR1</a>	<a href="#">W180-53SZ</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.