

SN74AVC8T245RHRLR	
Numéro d'article	<a href="#">SN74AVC8T245RHRLR</a>
Fabricant	N/A
La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24VQFN
Quantité disponible	7502 pcs in stock
Feuilles de données	
SN74AVC8T245RHRLR 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 SN74AVC8T245RHRLR			
Référence fabricant	<a href="#">SN74AVC8T245RHRLR</a>	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	N/A	La description	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24VQFN
Paquet / cas	Cut Tape (CT)	Quantité disponible	7502
Tension - VCCB	1.2V ~ 3.6V	Tension - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Type de traducteur	Voltage Level	Package composant fournisseur	24-VQFN (5.5x3.5)
Séries	74AVC	Emballage	Cut Tape (CT)
Package / Boîte	24-VQFN Exposed Pad	Le type de sortie	Tri-State, Non-Inverted
Signal de sortie	-	Autres noms	296-17859-1
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Signal d'entrée	-	Caractéristiques	-
Description détaillée	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 8 Channel 320Mbps 24-VQFN (5.5x3.5)	Débit de données	320Mbps
Canaux par circuit	8	courant de charge	Bidirectional
Numéro de pièce de base	74AVC8T245		

SN74AVC8T245RHRLR 7502 pcs Nouveau et original en stock, Trouver SN74AVC8T245RHRLR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez SN74AVC8T245RHRLR avec garantie et confiance. RFQ SN74AVC8T245RHRLR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes SN74AVC8T245RHRLR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">SN74AVC8T245PW</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2631 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406GQCR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48BGA	N/A	2620 pcs
	<a href="#">SN74AVCA164245KR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56BGA	N/A	2677 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245PWE4</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2633 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245PWG4</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2586 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406DGGRG4</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	N/A	2575 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245PWRE4</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2599 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406DGGR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	N/A	2511 pcs
	<a href="#">SN74AVCA164245GR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP	N/A	2595 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245QPWRQ1</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2601 pcs
	<a href="#">SN74AVC6T622ZXYR</a>	IC TRANSCEIVER 20BGA	N/A	2610 pcs
	<a href="#">SN74AVCA164245ZQLR</a>	SN74AVCA164245ZQLR TI	N/A	2626 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245DGVR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TVSOP	N/A	2634 pcs
	<a href="#">SN74AVCA164245VR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP	N/A	2510 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245PWRG4</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	2688 pcs
	<a href="#">SN74AVC8T245PWR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24TSSOP	N/A	3250 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406LGQSR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24BGA	N/A	2536 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406EZQSR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 24BGA	N/A	2695 pcs
	<a href="#">SN74AVC6T622RGYR</a>	IC TRANSCEIVER 20FN	N/A	2614 pcs
	<a href="#">SN74AVCA406EZXYR</a>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20BGA	N/A	2686 pcs

Action SN74AVC8T245RHRLR	Prix SN74AVC8T245RHRLR	SN74AVC8T245RHRLR Electronique	Composants SN74AVC8T245RHRLR
SN74AVC8T245RHRLR Inventaire	SN74AVC8T245RHRLR Digilkey	Fournisseur SN74AVC8T245RHRLR	Commandez SN74AVC8T245RHRLR en ligne
Demande SN74AVC8T245RHRLR	SN74AVC8T245RHRLR Image	SN74AVC8T245RHRLR Photo	SN74AVC8T245RHRLR PDF
SN74AVC8T245RHRLR Fiche technique	Télécharger la fiche technique SN74AVC8T245RHRLR	Fabricant	

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.