

SN74AVC16334DGGR	
Numéro d'article	SN74AVC16334DGGR
Fabricant	N/A
La description	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Quantité disponible	2595 pcs in stock
Feuilles de données	
SN74AVC16334DGGR Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de SN74AVC16334DGGR			
Référence fabricant	SN74AVC16334DGGR	Catégorie	Circuits intégrés (CI)
Fabricant	N/A	La description	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	2595
Tension - Alimentation	1.4 V ~ 3.6 V	Package composant fournisseur	48-TSSOP
Séries	74AVC	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boite	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Autres noms	296-9789-2 74AVC16334DGGRE4 74AVC16334DGGRE4-ND 74AVC16334DGGRG4 74AVC16334DGGRG4-ND
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre de circuits	16-Bit
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks	Type de logique	Universal Bus Driver
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Description détaillée	Universal Bus Driver 16-Bit 48-TSSOP
Courant - Sortie Haut, Bas	12mA, 12mA	Numéro de pièce de base	74AVC16334

SN74AVC16334DGGR 2595 pcs Nouveau et original en stock, Trouver SN74AVC16334DGGR Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez SN74AVC16334DGGR avec garantie et confiance. RFQ SN74AVC16334DGGR: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes SN74AVC16334DGGR				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	SN74AVC16245DGGR	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	20000 pcs
	SN74AVC16374DGGRG4	SN74AVC16374DGGRG4 TI	N/A	2635 pcs
	SN74AUP3G34YFPR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 8DSBGA	N/A	2673 pcs
	SN74AVC16244GQLR	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA	N/A	2678 pcs
	SN74AVC16374DGVR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TVSOP	N/A	2672 pcs
	SN74AVC16373DGVR	IC TRNSP D-LATCH 3-ST 48-TVSOP	N/A	2646 pcs
	SN74AVC16269DGGR	IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TSSOP	N/A	2584 pcs
	SN74AVC16373GQLR	IC TRNSP D-TYP LTCH 3-ST 56-BGA	N/A	2624 pcs
	SN74AVC16244DGGR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	N/A	4416 pcs
	SN74AVC16244ZQLR	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56BGA	N/A	2654 pcs
	SN74AVC16373DGGR	IC TRNSP D-TYP LTCH 3-ST 48TSSOP	N/A	3855 pcs
	SN74AVC16245DGVR	IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	N/A	2518 pcs
	SN74AVC16334DGVR	IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TVSOP	N/A	2623 pcs
	SN74AVC16269DGVR	IC RGSTRD BUS EXCHANGER 56TVSOP	N/A	2649 pcs
	SN74AVC16373ZQLR	IC LATCH TRANSP D 16BIT 56BGA	N/A	2522 pcs
	SN74AVC16374DGGR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	N/A	2587 pcs
	SN74AVC16244DGVR	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TVSOP	N/A	2581 pcs
	SN74AVC16244DGGRG4	SN74AVC16244DGGRG4 TI	N/A	2671 pcs
	SN74AVC16373DGG	SN74AVC16373DGG TI	N/A	2670 pcs
	SN74AVC16374GQLR	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA	N/A	2606 pcs

Action SN74AVC16334DGGR	Prix SN74AVC16334DGGR	SN74AVC16334DGGR Electronique	Composants SN74AVC16334DGGR
SN74AVC16334DGGR Inventaire	SN74AVC16334DGGR Digkey	Fournisseur SN74AVC16334DGGR	Commandez SN74AVC16334DGGR en ligne
Demande SN74AVC16334DGGR	SN74AVC16334DGGR Image	SN74AVC16334DGGR Photo	SN74AVC16334DGGR PDF
SN74AVC16334DGGR Fiche technique	Télécharger la fiche technique SN74AVC16334DGGR	Fabricant	

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

RFQ Email: 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.