

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74ALVTH16601GR

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	SN74ALVTH16601GR
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2683 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SN74ALVTH16601GR** 100% New Original 2683 pcs en stock, Trouver le prix SN74ALVTH16601GR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74ALVTH16601GR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74ALVTH16601GR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SN74ALVTH16601GR

Numéro d'article	SN74ALVTH16601GR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	2.3 V ~ 2.7 V	Package composant fournisseur	56-TSSOP
Séries	74ALVTH	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Autres noms	296-6313-6
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Nombre de circuits	18-Bit
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de logique	Universal Bus Transceiver	Description détaillée	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP
Courant - Sortie Haut, Bas	8mA, 8mA	Numéro de pièce de base	74ALVTH16601
Quantité en stock	2683 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - fonctions de Bus universel</a>
La description	IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à SN74ALVTH16601GR

SN74ALVTH16601GR	Pièce SN74ALVTH16601GR	Prix SN74ALVTH16601GR	Distributeur SN74ALVTH16601GR
SN74ALVTH16601GR Technique	Stock SN74ALVTH16601GR	Inventaire SN74ALVTH16601GR	Fournisseur SN74ALVTH16601GR
Commande en ligne SN74ALVTH16601GR	Demande SN74ALVTH16601GR	SN74ALVTH16601GR Image	SN74ALVTH16601GR Picture
SN74ALVTH16601GR pdf	Fiche technique SN74ALVTH16601GR	Fiche technique SN74ALVTH16601GR	Fiche technique SN74ALVTH16601GR pdf
Télécharger la fiche technique SN74ALVTH16601GR	Fabricant		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS04PWR</b> La description: SN74AS04PWR TI SSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 15400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS04NS</b> La description: SN74AS04NS TI SOP5.2 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2618 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVCHR16601GR</b> La description: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2835 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS00N</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2839 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS08N</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2824 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVCH373DW</b> La description: IC LATCH TRANS OCT D 3ST 20-SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS04</b> La description: SN74AS04 TI SOP Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2769 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVCH373PWR</b> La description: IC OCTAL LATCH TRI-ST 20-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2760 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16827</b> La description: SN74ALVTH16827 TI SOP56 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2688 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVCHR16245LR</b> La description: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2845 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16373VR</b> La description: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2865 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVCHS162830GR</b> La description: TI TSSOP80 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2878 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH162245GR TSSOP48</b> La description: SN74ALVTH162245GR TSSOP48 TI TSSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2787 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16827DLR</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 56SSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2766 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16827GR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2758 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16245G</b> La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS02N</b> La description: IC GATE NOR 4CH 2-INP 14DIP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS04DBR</b> La description: SN74AS04DBR TI SSOP-14 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2885 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16244GR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2802 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS00NSR</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16245VR</b> La description: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2753 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS08DR</b> La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2791 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16827VR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TVSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2658 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16373GR</b> La description: IC D-TYPE LATCH TRI-ST 48-TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2770 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS00DR</b> La description: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2843 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16244VRG4</b> La description: SN74ALVTH16244VRG4 TI TVSOP48 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2790 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16245GR</b> La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2604 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH16374GR</b> La description: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2809 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74AS04NSR</b> La description: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 9200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74ALVTH162827GR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2867 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" 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