



74LVC1G97FZ4-7

Fabricant Numéro d'article:	74LVC1G97FZ4-7
Fabricant / marque:	Diodes Incorporated
Partie de la description:	IC LOGIC GATE/INVERTER
Feuilles de données:	74LVC1G97FZ4-7.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 35000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

74LVC1G97FZ4-7 100% New Original 35000 pcs en stock, Trouver le prix 74LVC1G97FZ4-7, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter 74LVC1G97FZ4-7 Diodes Incorporated avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ 74LVC1G97FZ4-7: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 74LVC1G97FZ4-7

Numéro d'article	74LVC1G97FZ4-7	Fabricant / marque	Diodes Incorporated
Tension - Alimentation	1.65 V ~ 5.5 V	Package composant fournisseur	X2-DFN1410-6
Séries	74LVC	Schmitt Trigger Input	No
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	6-XDFN
Le type de sortie	Single-Ended	Autres noms	74LVC1G97FZ4-7DITR 74LVC1G97FZ47
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Nombre d'entrées	3
Nombre de circuits	1	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de logique	Configurable Multiple Function
Description détaillée	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input X2-DFN1410-6	Courant - Sortie Haut, Bas	32mA, 32mA
Numéro de pièce de base	74LVC1G97	Quantité en stock	35000 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs - multifonctions, Con	La description	IC LOGIC GATE/INVERTER
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS		

Mots-clés associés à 74LVC1G97FZ4-7

Diodes Incorporated 74LVC1G97FZ4-7	Pièce 74LVC1G97FZ4-7	Prix 74LVC1G97FZ4-7	Distributeur 74LVC1G97FZ4-7
74LVC1G97FZ4-7 Technique	Stock 74LVC1G97FZ4-7	Inventaire 74LVC1G97FZ4-7	Fournisseur 74LVC1G97FZ4-7
Commande en ligne 74LVC1G97FZ4-7	Demande 74LVC1G97FZ4-7	74LVC1G97FZ4-7 Image	74LVC1G97FZ4-7 Picture
74LVC1G97FZ4-7 pdf	Fiche technique 74LVC1G97FZ4-7	Fiche technique 74LVC1G97FZ4-7	Fiche technique 74LVC1G97FZ4-7 pdf
Télécharger la fiche technique 74LVC1G97FZ4-7	Fabricant Diodes Incorporated	Diodes Incorporated 74LVC1G97FZ4-7	Diodes Inc 74LVC1G97FZ4-7
Pericom Semiconductor 74LVC1G97FZ4-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	74LVC1G97FZ4-7		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>74LVC1G86GW La description: 74LVC1G86GW NXP SC70-5 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1GU04G+125 La description: 74LVC1GU04G+125 NXP SOT353 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2781 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1GU04DCKR La description: 74LVC1GU04DCKR TI SOT-23 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1G79GW La description: 74LVC1G79GW NXP SOT353 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2624 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1GU04GM La description: 74LVC1GU04GM NXP 6-XSON Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G79GV La description: Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1G86W5-7 La description: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT25 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G98GW La description: 74LVC1G98GW NXP SOT363 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G98W6-7 La description: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT26 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1GU04GW La description: 74LVC1GU04GW NXP SC70-5 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 23600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1T45GW La description: 74LVC1T45GW NXP SOT363 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2813 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1T45GM La description: 74LVC1T45GM NXP SOT-886 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 8300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1G97DW-7 La description: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G98DW-7 La description: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G79GV,125 La description: Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 150000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1G86SE-7 La description: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353 Fabricants: Diodes Incorporated En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G80GW La description: 74LVC1G80GW NXP SC70-5 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 97800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1GX04GV,125 La description: IC X-TAL DRIVER 6TSOP Fabricants: Nexperia En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1GU04DCKTG4 La description: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G86GV La description: 74LVC1G86GV NXP SOT23 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1GU04DCKRE4 La description: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1GU04GV La description: 74LVC1GU04GV NXP SOT23-5 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G80GV La description: 74LVC1G80GV NXP SOT-23 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1G79ADY La description: 74LVC1G79ADY PHILIPS SOT353 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74LVC1G74GT La description: 74LVC1G74GT NXP DFN8 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1G97GV La description: 74LVC1G97GV NXP SOT457 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74LVC1GX04GW La description: 74LVC1GX04GW NXP SOT363 Fabricants: NXP En stock: Nouvel original, stock 123000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1G86GM La description: 74LVC1G86GM PHILIPS SOT-886 Fabricants: PHILIPS En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1G86GF La description: 74LVC1G86GF PHI XSON Fabricants: PHI En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>74LVC1G86DBVR La description: 74LVC1G86DBVR TI SOT23-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2831 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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