

IMAGE NOT AVAILABLE



## SN74LVC1G123YZPR

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	SN74LVC1G123YZPR
<b>Fabricant / marque</b>	N/A
<b>Partie de la description:</b>	IC SNGL RETRIG MULTIVIB 8-DSBGA
<b>Feuilles de données:</b>	Sans plomb / conforme RoHS
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 2710 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**SN74LVC1G123YZPR** 100% New Original 2710 pcs en stock, Trouver le prix SN74LVC1G123YZPR, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter SN74LVC1G123YZPR avec garantie. 100% garantie de confiance. RFQ SN74LVC1G123YZPR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de SN74LVC1G123YZPR

Numéro d'article	SN74LVC1G123YZPR	Fabricant / marque	N/A
Tension - Alimentation	1.65V ~ 5.5V	Package composant fournisseur	8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Séries	74LVC	Schmitt Trigger Input	Yes
Délai de propagation	18.5ns	Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	8-XFBGA, DSBGA	Autres noms	296-21058-6
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Type de logique	Monostable
Circuits indépendants	1	Description détaillée	Monostable Multivibrator 18.5ns 8-DSBGA, 8-WCSP (1.9x0.9)
Courant - Sortie Haut, Bas	32mA, 32mA	Numéro de pièce de base	74LVC1G123
Quantité en stock	2710 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">Logique - multivibrateurs</a>
La description	IC SNGL RETRIG MULTIVIB 8-DSBGA	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme RoHS

### Mots-clés associés à SN74LVC1G123YZPR

<a href="#">SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Pièce SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Prix SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Distributeur SN74LVC1G123YZPR</a>
<a href="#">SN74LVC1G123YZPR Technique</a>	<a href="#">Stock SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Inventaire SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Fournisseur SN74LVC1G123YZPR</a>
<a href="#">Commande en ligne SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Demande SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">SN74LVC1G123YZPR Image</a>	<a href="#">SN74LVC1G123YZPR Picture</a>
<a href="#">SN74LVC1G123YZPR pdf</a>	<a href="#">Fiche technique SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Fiche technique SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Fiche technique SN74LVC1G123YZPR pdf</a>
<a href="#">Télécharger la fiche technique SN74LVC1G123YZPR</a>	<a href="#">Fabricant</a>		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCKRTI</b> La description: SN74LVC1G125DCKRTI HTC SOT-353 Fabricants: HTC En stock: Nouvel original, stock 2690 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G08YZPR</b> La description: IC GATE AND 1CH 2-INP 5DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 127200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCUR</b> La description: Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2890 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DPW</b> La description: SN74LVC1G125DPW TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DRYR</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6SON Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCKR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 25200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCKRG4</b> La description: SN74LVC1G125DCKRG4 TI SC70-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G11DCKR</b> La description: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G08MDCKREP</b> La description: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2602 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G11DCKR-P</b> La description: SN74LVC1G11DCKR-P TI SC70-6 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2741 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G08YEAR</b> La description: IC GATE AND 1CH 2-INP 5DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 36000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCKT</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2773 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DBVT</b> La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2763 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DBVRG4</b> La description: SN74LVC1G125DBVRG4 TI SOT23-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125YZPR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V 5DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G08QDCKRQ1</b> La description: IC GATE AND 1CH 2-INP SC70-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DRLR</b> La description: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOTS Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G11DSFR</b> La description: IC GATE AND 1CH 3-INP 6SON 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>SN74LVC1G125DCK3</b> La description: SN74LVC1G125DCK3 TI SOT353 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2705 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCK</b> La description: SN74LVC1G125DCK TI SC70-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2645 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G10DCKR</b> La description: IC GATE NAND 1CH 3-INP SC70-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G11YZPR</b> La description: IC GATE AND 1CH 3-INP 6DSBGA Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2726 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DCU</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>SN74LVC1G123DCTR</b> La description: IC SNGL MONO MULTIVIBTOR SM8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G125DBVR</b> La description: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 10400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G11DBVR</b> La description: IC GATE AND 1CH 3-INP SOT23-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G08MDBVR</b> La description: SN74LVC1G08MDBVR TI SOT23-5 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2620 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G123DCUR</b> La description: IC SINGLE MONO MULTIVIBTOR US8 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G123DCUT</b> La description: Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2775 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>SN74LVC1G10DBVR</b> La description: IC GATE NAND 1CH 3-INP SOT23-6 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 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