



**74LVC1G07GV,125**

<b>fabbricante</b> Numero di parte:	74LVC1G07GV,125
<b>Produttore / Marca</b>	Nexperia
<b>Parte della descrizione:</b>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP
<b>Schede tecniche:</b>	74LVC1G07GV,125.pdf
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**74LVC1G07GV,125** 100% nuovi pezzi originali 3000 disponibili, trova prezzi 74LVC1G07GV,125, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista 74LVC1G07GV,125 Nexperia con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ 74LVC1G07GV,125: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di 74LVC1G07GV,125

Numero di parte	74LVC1G07GV,125	Produttore / Marca	Nexperia
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	5-TSOP
Serie	74LVC	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	SC-74A, SOT-753	Tipo di uscita	Open Drain
Altri nomi	1727-4114-1 568-4610-1 568-4610-1-ND	temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)
Numero di elementi	1	Numero di bit per elemento	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo Logic	Buffer, Non-Inverting	Tipo di ingresso	-
Descrizione dettagliata	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element Open Drain Output 5-TSOP	Corrente - uscita alta, bassa	-, 32mA
Numero di parte base	74LVC1G07	Quantità di magazzino	3000 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Logic-buffer, driver, ricevitori, ricetrasmittitor</a>	Descrizione	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con 74LVC1G07GV,125

Nexperia 74LVC1G07GV,125	74LVC1G07GV,125 parte	74LVC1G07GV,125 Prezzo	Distributore 74LVC1G07GV,125
74LVC1G07GV,125 tecnico	Stock 74LVC1G07GV,125	Inventario 74LVC1G07GV,125	74LVC1G07GV,125 Fornitore
Ordine online 74LVC1G07GV,125	74LVC1G07GV,125 Richiesta	Immagine 74LVC1G07GV,125	Immagine 74LVC1G07GV,125
74LVC1G07GV,125 pdf	Scheda tecnica 74LVC1G07GV,125	Scheda tecnica 74LVC1G07GV,125	74LVC1G07GV,125 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica 74LVC1G07GV,125	Nexperia Produttore	Nexperia 74LVC1G07GV,125	Nexperia USA Inc. 74LVC1G07GV,125

Potresti essere anche interessato:

<p><b>74LVC1G06GW125</b> Descrizione: 74LVC1G06GW125 NXP SOT23-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07GW</b> Descrizione: 74LVC1G07GW Nexperia SC70-5 Produttori: Nexperia Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 187800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>74LVC1G07G-ALS-R</b> Descrizione: 74LVC1G07G-ALS-R UTC SOT23 Produttori: UTC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2899 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G08GW-G</b> Descrizione: 74LVC1G08GW-G NXP 0725 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G06GF</b> Descrizione: 74LVC1G06GF NXP 6-XDFN Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2608 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07GF</b> Descrizione: 74LVC1G07GF NXP SOT891 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G06W5-7</b> Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V SOT25 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G06GV+125</b> Descrizione: 74LVC1G06GV+125 NXP SOT753 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08GM</b> Descrizione: 74LVC1G08GM NXP BGA Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 62800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G06FZ4-7</b> Descrizione: IC BUFF INVERT 5.5V X2-DFN1410-6 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>74LVC1G08GV/G</b> Descrizione: 74LVC1G08GV/G PHILIPS SOT23-5 Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2673 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G06GW</b> Descrizione: 74LVC1G06GW NXP SOT-353 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G06GV</b> Descrizione: 74LVC1G06GV NXP SOT753 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08GV</b> Descrizione: 74LVC1G08GV NXP SOT23-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07SE-7</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT353 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 88700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G08GW</b> Descrizione: 74LVC1G08GW NXP SC70-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 250000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07FW5-7</b> Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 5.5V 6DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07GV</b> Descrizione: 74LVC1G07GV NXP SOT153 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G06SE-7</b> Descrizione: IC BUFFER INVERT 5.5V SOT353 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08GV,125</b> Descrizione:  Produttori: Nexperia Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08FZ4-7</b> Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP DFN1410-6 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G04W5-7</b> Descrizione: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT25 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 126000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08ADY</b> Descrizione: 74LVC1G08ADY IDT SC70-5 Produttori: IDT Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07Z-7</b> Descrizione: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G07W5-7</b> Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT25 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08FW5-7</b> Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP DFN1010-6 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2889 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08SE-7</b> Descrizione: IC GATE AND 1CH 2-INP SOT353 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 105000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>74LVC1G07GM</b> Descrizione: 74LVC1G07GM NXP BGA Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 11900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G08GV+125</b> Descrizione: 74LVC1G08GV+125 NXP SOT753 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2821 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>74LVC1G07GF/S500+132</b> Descrizione: 74LVC1G07GF/S500+132 NXP SOT891 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2643 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong