



74LVC1G98DW-7

fabbricante Numero di parte:	74LVC1G98DW-7
Produttore / Marca	Diodes Incorporated
Parte della descrizione:	IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363
Schede tecniche:	74LVC1G98DW-7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

74LVC1G98DW-7 100% nuovi pezzi originali 9000 disponibili, trova prezzi 74LVC1G98DW-7, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista 74LVC1G98DW-7 Diodes Incorporated con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ 74LVC1G98DW-7: Info@IC-Components.com

Le specifiche di 74LVC1G98DW-7

Numero di parte	74LVC1G98DW-7	Produttore / Marca	Diodes Incorporated
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	SOT-363
Serie	74LVC	Ingresso trigger di Schmitt	Yes
imballaggio	Tape & Reel (TR)	Contenitore / involucro	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Tipo di uscita	Single-Ended	Altri nomi	74LVC1G98DW-7TR 74LVC1G98DW7
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Numero di ingressi	3
Numero di circuiti	1	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo Logic	Configurable Multiple Function
Descrizione dettagliata	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input SOT-363	Corrente - uscita alta, bassa	32mA, 32mA
Numero di parte base	74LVC1G98	Quantità di magazzino	9000 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logiche-cancelli e inverter-multi-funzione, config	Descrizione	IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

Parole chiave realizzate con 74LVC1G98DW-7

Diodes Incorporated 74LVC1G98DW-7	74LVC1G98DW-7 parte	74LVC1G98DW-7 Prezzo	Distributore 74LVC1G98DW-7
74LVC1G98DW-7 tecnico	Stock 74LVC1G98DW-7	Inventario 74LVC1G98DW-7	74LVC1G98DW-7 Fornitore
Ordine online 74LVC1G98DW-7	74LVC1G98DW-7 Richiesta	Immagine 74LVC1G98DW-7	Immagine 74LVC1G98DW-7
74LVC1G98DW-7 pdf	Scheda tecnica 74LVC1G98DW-7	Scheda tecnica 74LVC1G98DW-7	74LVC1G98DW-7 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica 74LVC1G98DW-7	Diodes Incorporated Produttore	Diodes Incorporated 74LVC1G98DW-7	Diodes Inc 74LVC1G98DW-7
Pericom Semiconductor 74LVC1G98DW-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	74LVC1G98DW-7		

Potresti essere anche interessato:

<p>74LVC1GU04DCKRE4 Descrizione: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G80GW Descrizione: 74LVC1G80GW NXP SC70-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 97800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G86SE-7 Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G86GW Descrizione: 74LVC1G86GW NXP SC70-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GU04DCKTG4 Descrizione: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G98W6-7 Descrizione: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT26 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1GX04GV,125 Descrizione: IC X-TAL DRIVER 6TSSOP Produttori: Nexperia Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC2244ABQ Descrizione: 74LVC2244ABQ NXP DHVQFN20 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G86GV Descrizione: 74LVC1G86GV NXP SOT23 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G97DW-7 Descrizione: IC CONFIG MULT-FUNC GATE SOT363 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GU04GM Descrizione: 74LVC1GU04GM NXP 6-XSON Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GU04G+125 Descrizione: 74LVC1GU04G+125 NXP SOT353 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2781 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G80GV Descrizione: 74LVC1G80GV NXP SOT-23 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G97GV Descrizione: 74LVC1G97GV NXP SOT457 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GX04GW Descrizione: 74LVC1GX04GW NXP SOT363 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 123000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G86GM Descrizione: 74LVC1G86GM PHILIPS SOT-886 Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G98GW Descrizione: 74LVC1G98GW NXP SOT363 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GU04GV Descrizione: 74LVC1GU04GV NXP SOT23-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1GU04DCKR Descrizione: 74LVC1GU04DCKR TI SOT-23 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G86DBVR Descrizione: 74LVC1G86DBVR TI SOT23-5 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1GU04GW Descrizione: 74LVC1GU04GW NXP SC70-5 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G86GF Descrizione: 74LVC1G86GF PHI XSON Produttori: PHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G79GV Descrizione: 74LVC1G79GV NXP SOT353 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G79GV Descrizione: 74LVC1G79GV NXP SOT353 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1T45GW Descrizione: 74LVC1T45GW NXP SOT363 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2813 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G97FZ4-7 Descrizione: IC LOGIC GATE/INVERTER Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 35000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC2244A Descrizione: 74LVC2244A TI SMB Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2821 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>74LVC1G86W5-7 Descrizione: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT25 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1T45GM Descrizione: 74LVC1T45GM NXP SOT-886 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>74LVC1G79GV,125 Descrizione: 74LVC1G79GV NXP SOT353 Produttori: Nexperia Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 150000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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