

SN74LVC2G32DCTR	
Numero di parte	<a href="#">SN74LVC2G32DCTR</a>
fabbricante	N/A
Descrizione	IC GATE OR 2CH 2-INP SM8
quantità disponibile	2501 pcs in stock
Schede tecniche	
SN74LVC2G32DCTR Price	<a href="#">Richiedi prezzo e tempi di consegna online</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di SN74LVC2G32DCTR			
codice articolo del costruttore	<a href="#">SN74LVC2G32DCTR</a>	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (CI)</a>
fabbricante	N/A	Descrizione	IC GATE OR 2CH 2-INP SM8
Pacchetto / caso	Cut Tape (CT)	quantità disponibile	2501
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 5.5 V	Contenitore dispositivo fornitore	SM8 (SSOP)
Serie	74LVC	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)	Altri nomi	296-13267-1
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Numero di ingressi	2
Numero di circuiti	2	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)	Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL	3.2ns @ 5V, 50pF
Produttore tempi di consegna standard	6 Weeks	Tipo Logic	OR Gate
Livello logico - Basso	0.7 V ~ 0.8 V	Livello logico - Alto	1.7 V ~ 2 V
Stato senza piombo / Stato RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	OR Gate IC 2 Channel SM8 (SSOP)	Corrente - Di riposo (max)	10µA
Corrente - uscita alta, bassa	32mA, 32mA	Numero di parte base	74LVC2G32

SN74LVC2G32DCTR 2501 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova SN74LVC2G32DCTR Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina SN74LVC2G32DCTR con garanzia e garanzia. RFQ SN74LVC2G32DCTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per SN74LVC2G32DCTR				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	<a href="#">SN74LVC2G32DCTRE4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP SM8	N/A	2516 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCURG4</a>	SN74LVC2G241DCURG4 TI	N/A	2683 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241YZAR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2603 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241YZPR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2619 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCU6</a>	SN74LVC2G32DCU6 TI	N/A	7720 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCUT</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	2685 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCUT</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8	N/A	2520 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241YEAR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	9000 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCU3</a>	SN74LVC2G241DCU3 TI/PBF	TI/PBF	2587 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCUTE4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	2675 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCUTG4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	2629 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCTRG4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP SM8	N/A	2611 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCUR</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8	N/A	4000 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCTR</a>	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SM8	N/A	2579 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCURG4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	2689 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCURE4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	2677 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241YEPR</a>	IC BUF NON-INVERT 5.5V 8DSBGA	N/A	2523 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCUTG4</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	Texas Instruments	2628 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G32DCUR</a>	IC GATE OR 2CH 2-INP US8	N/A	42000 pcs
	<a href="#">SN74LVC2G241DCUTG4</a>	SN74LVC2G241DCUTG4 TEXAS	TEXAS	2557 pcs

Azione SN74LVC2G32DCTR	Prezzo SN74LVC2G32DCTR	Elettronica SN74LVC2G32DCTR	Componenti SN74LVC2G32DCTR
Inventario SN74LVC2G32DCTR	SN74LVC2G32DCTR Digikey	Fornitore SN74LVC2G32DCTR	Ordina SN74LVC2G32DCTR online
Inchiesta SN74LVC2G32DCTR	Immagine SN74LVC2G32DCTR	Immagine SN74LVC2G32DCTR	SN74LVC2G32DCTR PDF
Datasheet SN74LVC2G32DCTR	Scarica la scheda tecnica SN74LVC2G32DCTR	Produttore	