

nexperia



74AUP2G32GF,115

fabbricante Numero di parte:	74AUP2G32GF,115
Produttore / Marca	Nexperia
Parte della descrizione:	IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON
Schede tecniche:	74AUP2G32GF,115.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

74AUP2G32GF,115 100% nuovi pezzi originali 30000 disponibili, trova prezzi 74AUP2G32GF,115, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista 74AUP2G32GF,115 Nexperia con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ 74AUP2G32GF,115: Info@IC-Components.com

Le specifiche di 74AUP2G32GF,115

Numero di parte	74AUP2G32GF,115	Produttore / Marca	Nexperia
Tensione di alimentazione -	0.8 V ~ 3.6 V	Contenitore dispositivo fornitore	8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
Serie	74AUP	imballaggio	Cut Tape (CT)
Contenitore / involucro	8-XFDNF	Altri nomi	1727-4511-1 568-5410-1 568-5410-1-ND
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	6.4ns @ 3.3V, 30pF
Tipo Logic	OR Gate	Livello logico - Basso	0.7 V ~ 0.9 V
Livello logico - Alto	1.6 V ~ 2 V	Caratteristiche	-
Descrizione dettagliata	OR Gate IC 2 Channel 8-XSON, SOT1089 (1.35x1)	Corrente - Di riposo (max)	500nA
Corrente - uscita alta, bassa	4mA, 4mA	Numero di parte base	74AUP2G32
Quantità di magazzino	30000 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Logiche-cancelli e inverter
Descrizione	IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con 74AUP2G32GF,115

Nexperia 74AUP2G32GF,115	74AUP2G32GF,115 parte	74AUP2G32GF,115 Prezzo	Distributore 74AUP2G32GF,115
74AUP2G32GF,115 tecnico	Stock 74AUP2G32GF,115	Inventario 74AUP2G32GF,115	74AUP2G32GF,115 Fornitore
Ordine online 74AUP2G32GF,115	74AUP2G32GF,115 Richiesta	Immagine 74AUP2G32GF,115	Immagine 74AUP2G32GF,115
74AUP2G32GF,115 pdf	Scheda tecnica 74AUP2G32GF,115	Scheda tecnica 74AUP2G32GF,115	74AUP2G32GF,115 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica 74AUP2G32GF,115	Nexperia Produttore	Nexperia 74AUP2G32GF,115	Nexperia USA Inc. 74AUP2G32GF,115

Potresti essere anche interessato:

<p>74AUP2G14GM Descrizione: 74AUP2G14GM NXP XSON6 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2617 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G126GT Descrizione: 74AUP2G126GT NXP QFN8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G79DC Descrizione: 74AUP2G79DC NXP MSOP8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AVC16245DGGRG4 Descrizione: 74AVC16245DGGRG4 TI TSSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP3G04GF Descrizione: 74AUP3G04GF NXP X-SON8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G132GD Descrizione: 74AUP2G132GD NXP 8-XFDNF Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2637 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AVC16245DGVR Descrizione: 74AVC16245DGVR TI TVSOP48 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2649 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G34DW-7 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT363 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G240GT Descrizione: 74AUP2G240GT NXP SON8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G34GM Descrizione: 74AUP2G34GM 原装NXP XFDNF-6 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G32DC Descrizione: 74AUP2G32DC NXP VSSOP8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2729 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G86RA3-7 Descrizione: IC GATE XOR 2CH 2-INP DFN1210-8 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AVC16245DGG Descrizione: 74AVC16245DGG NXP TSSOP Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G132DC Descrizione: 74AUP2G132DC NXP VSSOP8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2733 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G17GF Descrizione: 74AUP2G17GF NXP 6XSON Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G34FZ4-7 Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 95000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AVC16244DGG Descrizione: 74AVC16244DGG Produttori: PHILIPS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2779 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G14GF Descrizione: 74AUP2G14GF NXP SOT891 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G3407GM,125 Descrizione: 74AUP2G3407GM,125 NXP SOT886 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2895 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G125GT Descrizione: 74AUP2G125GT NXP XSON8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G34GM,115 Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON Produttori: Nexperia Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G126DC Descrizione: 74AUP2G126DC NXP VSSOP-8 Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AVC16244DGGRG4 Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2676 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G32RA3-7 Descrizione: IC GATE OR 2CH 2-INP DFN1210-8 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G126RA3-7 Descrizione: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 8DFN Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 128900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G125GM Descrizione: 74AUP2G125GM NXP SMD Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G126GT/S500 Descrizione: 74AUP2G126GT/S500 NXP QFN Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>74AUP2G126GF Descrizione: 74AUP2G126GF NXP DFN Produttori: NXP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AUP2G14FW4-7 Descrizione: IC INVERTER 2CH 2-INP DFN1010-6 Produttori: Diodes Incorporated Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>74AVC16269DGVRE4 Descrizione: IC RGSTDR BUS EXCHANGER 56TVSOP Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2609 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="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