



Nexperia

74AUP1G3208GXZ

Numero di parte:

74AUP1G3208GXZ

Costruttore / Marca:

Nexperia

Descrizione del prodotto

74AUP1G3208GX/SOT1255/X2SON6

Schede tecniche:

 74AUP1G3208GXZ.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 74AUP1G3208GXZ

NUMERO DI PARTE	74AUP1G3208GXZ
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	74AUP1G3208GX/SOT1255/X2SON6
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 74AUP1G3208GXZ.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.8 V ~ 3.6 V
SERIE	74AUP
INGRESSO TRIGGER DI SCHMITT	No
TIPO DI USCITA	Single-Ended
ALTRI NOMI	935308466147
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C
NUMERO DI INGRESSI	3 Input (2, 1)
NUMERO DI CIRCUITI	1
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
TIPO LOGIC	AND/OR Gate
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	AND/OR Gate Configurable 1 Circuit 3 Input (2, 1) Input
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	4mA, 4mA

Tag correlati

Nexperia 74AUP1G3208GXZ	Distributore 74AUP1G3208GXZ	74AUP1G3208GXZ Fornitore
74AUP1G3208GXZ Prezzo	Immagini 74AUP1G3208GXZ	Immagine 74AUP1G3208GXZ
74AUP1G3208GXZ PDF Scheda dati	74AUP1G3208GXZ Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74AUP1G3208GXZ
Stock 74AUP1G3208GXZ	Acquista 74AUP1G3208GXZ	Acquista Nexperia 74AUP1G3208GXZ
Nexperia 74AUP1G3208GXZ	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74AUP1G3208GXZ	Nexperia USA Inc. 74AUP1G3208GXZ	

prodotti correlati

 <p>74AUP1G3208GN,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G32FW5-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1010-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G3208GM,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6-XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G32FW4-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1010-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G3208GW,125 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GM,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G32FZ4-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1410-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GS,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G32FX4-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP DFN1409-6 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G32FS3-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP 4X2DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G32FZ4-7 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: IC GATE OR 1CH 2-INP 6-X2DFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GF,132 Produttori: Nexperia Descrizione: IC 3-IN OR-GATE AND LP 6XSON disponibile: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

