



nexperia

Nexperia


74AUP1G3208GM,115

Număr parc:	74AUP1G3208GM,115
Producator / Marca:	Nexperia
Descrierea produsului	IC 3-IN OR-AND GATE LP 6-XSON
Foi de date:	 74AUP1G3208GM,115.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

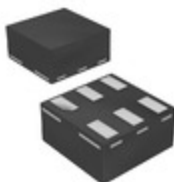



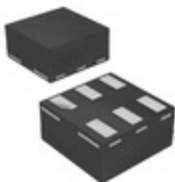

Specificațiile 74AUP1G3208GM,115

NUMĂR PARC	74AUP1G3208GM,115
PRODUCĂTOR	Nexperia
DESCRIERE	IC 3-IN OR-AND GATE LP 6-XSON
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 74AUP1G3208GM,115.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	0.8 V ~ 3.6 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	6-XSON, SOT886 (1.45x1)
SERIE	74AUP
SCHMITT TRIGGER INPUT	No
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	6-XDFN
TIPUL DE IEȘIRE	Single-Ended
ALTE NUME	1727-3955-2 568-4380-2 568-4380-2-ND 74AUP1G3208GM-G 74AUP1G3208GM-G-ND 935280617115
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	3 Input (2, 1)
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	13 Weeks
TIPUL LOGIC	AND/OR Gate
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	AND/OR Gate Configurable 1 Circuit 3 Input (2, 1) Input 6-XSON, SOT886 (1.45x1)
CURENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ	4mA, 4mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	74AUP1G3208

Etichete asemănătoare

Nexperia 74AUP1G3208GM,115	Distribuitor 74AUP1G3208GM,115	Furnizor 74AUP1G3208GM,115
Pret 74AUP1G3208GM,115	Poze 74AUP1G3208GM,115	Imagine 74AUP1G3208GM,115
Fisa de date PDF 74AUP1G3208GM,115	Fișă de date pentru descărcare 74AUP1G3208GM,115	Fisa de date 74AUP1G3208GM,115
Stocul 74AUP1G3208GM,115	Cumpărați 74AUP1G3208GM,115	Cumpără Nexperia 74AUP1G3208GM,115
Nexperia 74AUP1G3208GM,115	Furnizor Nexperia	Distribuitor Nexperia
Nexperia 74AUP1G3208GM,115	Nexperia USA Inc. 74AUP1G3208GM,115	

produse asemanatoare

 <p>74AUP1G240GS,132 Producători: Nexperia Descriere: IC BUFFER INVERT 3.6V 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GF,132 Producători: Nexperia Descriere: IC 3-IN OR-GATE AND LP 6XSON In stoc: 87 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G3208GN,132 Producători: Nexperia Descriere: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GW,125 Producători: Nexperia Descriere: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G32FS3-7 Producători: Diodes Incorporated Descriere: IC GATE OR 1CH 2-INP 4X2DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G240GN,132 Producători: Nexperia Descriere: IC BUFFER INVERT 3.6V 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G240GX,125 Producători: Nexperia Descriere: IC BUFFER INVERT 3.6V 4SON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GS,132 Producători: Nexperia Descriere: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G3208GM,132 Producători: Nexperia Descriere: IC 3-IN OR-AND GATE LP 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G3208GXZ Producători: Nexperia Descriere: 74AUP1G3208GX/SOT1255/X2SON6 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G240GM,132 Producători: Nexperia Descriere: IC BUFFER INVERT 3.6V 6XSON In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G240GW,125 Producători: Nexperia Descriere: IC BUFFER INVERT 3.6V 5TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>