



Nexperia

74AUP1G885GN,115

Número de pieza:

74AUP1G885GN,115

Fabricante / Marca:

Nexperia

Descripción del producto

IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON

Hojas de datos:

 74AUP1G885GN,115.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de 74AUP1G885GN,115

NÚMERO DE PIEZA	74AUP1G885GN,115
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74AUP1G885GN,115.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	0.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-XSON (1.2x1)
SERIE	74AUP
ENTRADA DISPARADOR SCHMITT	No
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-XFDN
TIPO DE SALIDA	Single-Ended
OTROS NOMBRES	74AUP1G885GN115 935292216115
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ENTRADAS	3
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	13 Weeks
TIPO DE LÓGICA	Configurable Multiple Function
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Configurable Multiple Function Configurable 1 Circuit 3 Input 8-XSON (1.2x1)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	4mA, 4mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AUP1G885

Tags relacionados

Nexperia 74AUP1G885GN,115	Distribuidor 74AUP1G885GN,115	Proveedor 74AUP1G885GN,115
Precio 74AUP1G885GN,115	74AUP1G885GN,115 Imágenes	Imagen 74AUP1G885GN,115
Hoja de datos PDF 74AUP1G885GN,115	74AUP1G885GN,115 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AUP1G885GN,115
Stock 74AUP1G885GN,115	Compra 74AUP1G885GN,115	Comprar Nexperia 74AUP1G885GN,115
Nexperia 74AUP1G885GN,115	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AUP1G885GN,115	Nexperia USA Inc. 74AUP1G885GN,115	

Productos relacionados

 <p>74AUP1G885GT,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XSON En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G95FHX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>74AUP1G885DC,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION 8VSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G86GX,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE XOR 1CH 2-INP 4SON En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>74AUP1G885GM,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION 8-XQFN En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G96FHX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK2 En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>74AUP1G95L6X Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G96L6X Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC UNIV O/D GATE 6-MICROPAK En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>74AUP1G885GF,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G885GS,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION 8XSON En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>74AUP1G86SE-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT353 En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>74AUP1G885GD,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE DUAL FUNCTION XSON8 En stock: 1 pcs RFQ</p>