





Nexperia


74AUP3G16GFX

Número de pieza:	74AUP3G16GFX
Fabricante / Marca:	Nexperia
Descripción del producto	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8XSON
Hojas de datos:	 74AUP3G16GFX.pdf
Estado de RoHs	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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

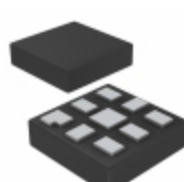



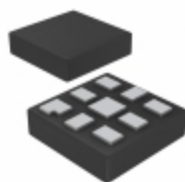



Especificaciones de 74AUP3G16GFX

NÚMERO DE PIEZA	74AUP3G16GFX
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8XSON
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74AUP3G16GFX.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	0.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
SERIE	74AUP
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	8-XDFN
TIPO DE SALIDA	Push-Pull
OTROS NOMBRES	935307554115
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NÚMERO DE ELEMENTOS	3
NÚMERO DE BITS POR ELEMENTO	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	Buffer, Non-Inverting
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output 8-XSON, SOT1089 (1.35x1)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	4mA, 4mA

Tags relacionados

Nexperia 74AUP3G16GFX	Distribuidor 74AUP3G16GFX	Proveedor 74AUP3G16GFX
Precio 74AUP3G16GFX	74AUP3G16GFX Imágenes	Imagen 74AUP3G16GFX
Hoja de datos PDF 74AUP3G16GFX	74AUP3G16GFX Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AUP3G16GFX
Stock 74AUP3G16GFX	Compra 74AUP3G16GFX	Comprar Nexperia 74AUP3G16GFX
Nexperia 74AUP3G16GFX	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AUP3G16GFX	Nexperia USA Inc. 74AUP3G16GFX	

Productos relacionados

 <p>74AUP3G14GM,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER INVERT 3.6V 8XQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G17GM,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8XQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP3G14GTX Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER INVERT 3.6V 8XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G17GDH Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP3G17GNX Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP3G17GN/SOT1116/X2SON8 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G16GMH Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 8XQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP3G16GDH Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G16DCH Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 8VSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP3G14GSX Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP3G14GS/SOT1203/X2SON8 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G14GNX Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP3G14GN/SOT1116/X2SON8 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP3G17DCH Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP3G17DC/SOT765/VSSOP8 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP3G17GSX Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP3G17GS/SOT1203/X2SON8 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>