





Nexperia


74AUP1G07GN,132

Número de pieza:	74AUP1G07GN,132
Fabricante / Marca:	Nexperia
Descripción del producto	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON
Hojas de datos:	 74AUP1G07GN,132.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 74AUP1G07GN,132

NÚMERO DE PIEZA	74AUP1G07GN,132
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74AUP1G07GN,132.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	0.8 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-XSON (0.9x1)
SERIE	74AUP
EMBALAJE	Original-Reel®
PAQUETE / CUBIERTA	6-XDFN
TIPO DE SALIDA	Open Drain
OTROS NOMBRES	1727-5277-6 568-6699-6 568-6699-6-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C (TA)
NÚMERO DE ELEMENTOS	1
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 1 Element 1 Bit per Element Open Drain Output 6-XSON (0.9x1)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-, 4mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AUP1G07

Tags relacionados

Nexperia 74AUP1G07GN,132	Distribuidor 74AUP1G07GN,132	Proveedor 74AUP1G07GN,132
Precio 74AUP1G07GN,132	74AUP1G07GN,132 Imágenes	Imagen 74AUP1G07GN,132
Hoja de datos PDF 74AUP1G07GN,132	74AUP1G07GN,132 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AUP1G07GN,132
Stock 74AUP1G07GN,132	Compra 74AUP1G07GN,132	Comprar Nexperia 74AUP1G07GN,132
Nexperia 74AUP1G07GN,132	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AUP1G07GN,132	Nexperia USA Inc. 74AUP1G07GN,132	

Productos relacionados

 <p>74AUP1G07GW,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 5TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G07GF,132 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G07GX,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 5SON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G07GS,132 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G07GM,132 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G07FW5-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G07GM,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 6XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G0832GF,132 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND/OR 3-IN 6-XSON En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G07FX4-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G07SE-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V SOT353 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74AUP1G07GX4Z Fabricantes: Nexperia Descripción: 74AUP1G07GX4/SOT1269/X2SON4 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74AUP1G07FZ4-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC BUFF NON-INVERT 3.6V 6DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>