



## 74AUP2G38GN,115

Número de pieza: **74AUP2G38GN,115**  
 Descripción del producto: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON  
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [74AUP2G38GN,115.pdf](#)

Fabricante / Marca: Nexperia  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	74AUP2G38GN,115	<b>Fabricante</b>	Nexperia
<b>Descripción</b>	IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>	<a href="#">74AUP2G38GN,115.pdf</a>		
<b>Suministro de voltaje</b>	0.8 V ~ 3.6 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	8-XSON (1.2x1)
<b>Serie</b>	74AUP	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	8-XDFDN	<b>Otros nombres</b>	935292227115
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Número de entradas</b>	2
<b>Número de circuitos</b>	2	<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount
<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Max retraso de propagación @ V, máx CL</b>	12.7ns @ 3.3V, 30pF
<b>Tiempo de entrega estándar del fabricante</b>	13 Weeks	<b>Tipo de lógica</b>	NAND Gate
<b>Lógica - Bajo</b>	0.7 V ~ 0.9 V	<b>Lógica - Alto</b>	1.6 V ~ 2 V
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Características</b>	Open Drain
<b>Descripción detallada</b>	NAND Gate IC 2 Channel Open Drain 8-XSON (1.2x1)	<b>Corriente - Reposo (Máx)</b>	500nA
<b>Actual - salida alta, bajo</b>	-, 4mA	<b>Número de pieza base</b>	74AUP2G38

### Productos relacionados

<p><b>74AUP2G38GS,115</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38GS,115.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G38GM,125</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XQFN                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38GM,125.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74AUP2G58DPJ</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE MULTI FUNCTION 10TSSOP                  Descargar: <a href="#">74AUP2G58DPJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G57GUX</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC SCHMITT TRIGGER DUAL XQFN10                  Descargar: <a href="#">74AUP2G57GUX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74AUP2G57DPJ</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE MULTI FUNCTION 10TSSOP                  Descargar: <a href="#">74AUP2G57DPJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G38GD,125</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38GD,125.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74AUP2G34GXZ</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6X2SON                  Descargar: <a href="#">74AUP2G34GXZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G38GT,115</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38GT,115.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74AUP2G34GW,125</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 6TSSOP                  Descargar: <a href="#">74AUP2G34GW,125.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G38GF,115</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8XSON                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38GF,115.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>74AUP2G38DC,125</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP 8VSSOP                  Descargar: <a href="#">74AUP2G38DC,125.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>74AUP2G57GFX</b>                  Fabricantes: Nexperia                  Descripción: IC GATE MULTIFUNCTION DL XSON10U                  Descargar: <a href="#">74AUP2G57GFX.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

- |                                   |   |                                  |
|-----------------------------------|---|----------------------------------|
| Nexperia 74AUP2G38GN,115          | Distribuidor 74AUP2G38GN,115            | Proveedor 74AUP2G38GN,115        |
| Precio 74AUP2G38GN,115            | Fotos de 74AUP2G38GN,115                | Imagen 74AUP2G38GN,115           |
| Hoja de datos 74AUP2G38GN,115 PDF | 74AUP2G38GN,115 Descargar hoja de datos | Hoja de datos 74AUP2G38GN,115    |
| Acción 74AUP2G38GN,115            | Comprar 74AUP2G38GN,115                 | Comprar Nexperia 74AUP2G38GN,115 |
| Nexperia 74AUP2G38GN,115          | Proveedor Nexperia                      | Distribuidor Nexperia            |
| Nexperia 74AUP2G38GN,115          | Nexperia USA Inc. 74AUP2G38GN,115       |                                  |