

nexperia



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

74AHC1G02GW,125

Número de pieza: **74AHC1G02GW,125**
 Descripción del producto: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP
 Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Especificaciones: [74AHC1G02GW,125.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	74AHC1G02GW,125	Fabricante	Nexperia
Descripción	IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74AHC1G02GW,125.pdf		
Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	5-TSSOP
Serie	74AHC	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Otros nombres	1727-4198-2 568-4821-2 568-4821-2-ND 74AHC1G02GW,125-ND 74AHC1G02GW-G 74AHC1G02GW-G-ND 74AHC1G02GW125 935262750125
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de entradas	2
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Tiempo de entrega estándar del fabricante	13 Weeks	Tipo de lógica	NOR Gate
Lógica - Bajo	0.5 V ~ 1.65 V	Lógica - Alto	1.5 V ~ 3.85 V
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Características	-
Descripción detallada	NOR Gate IC 1 Channel 5-TSSOP	Corriente - Reposo (Máx)	1µA
Actual - salida alta, bajo	8mA, 8mA	Número de pieza base	74AHC1G02

Productos relacionados

 74AHC1G00W5-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT25 Descargar: 74AHC1G00W5-7.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G02GV,125 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: 74AHC1G02GV,125.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 74AHC1G00SE-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT353 Descargar: 74AHC1G00SE-7.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G02GW,165 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: 74AHC1G02GW,165.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 74AHC1G00GW-Q100H Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: 74AHC1G00GW-Q100H.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G02W5-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT25 Descargar: 74AHC1G02W5-7.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 74AHC1G04GM,132 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP 6XSON	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G04GM,115 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP 6XSON	<input type="button" value="RFQ"/>
 74AHC1G00GW,165 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NAND 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: 74AHC1G00GW,165.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G02SE-7 Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT353 Descargar: 74AHC1G02SE-7.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 74AHC1G02GV-Q100H Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP	<input type="button" value="RFQ"/>	 74AHC1G02GW-Q100H Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE NOR 1CH 2-INP 5TSSOP Descargar: 74AHC1G02GW-Q100H.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

Nexperia 74AHC1G02GW,125	Distribuidor 74AHC1G02GW,125	Proveedor 74AHC1G02GW,125
Precio 74AHC1G02GW,125	Fotos de 74AHC1G02GW,125	Imagen 74AHC1G02GW,125
Hoja de datos 74AHC1G02GW,125 PDF	74AHC1G02GW,125 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AHC1G02GW,125
Acción 74AHC1G02GW,125	Comprar 74AHC1G02GW,125	Comprar Nexperia 74AHC1G02GW,125
Nexperia 74AHC1G02GW,125	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AHC1G02GW,125	Nexperia USA Inc. 74AHC1G02GW,125	