

nexperia

Nexperia

## 74AHCT08BQ,115

Número de pieza:

74AHCT08BQ,115

Fabricante / Marca:

Nexperia

Descripción del producto

IC GATE AND 4CH 2-INP 14DHVQFN

Hojas de datos:

 74AHCT08BQ,115.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 74AHCT08BQ,115

NÚMERO DE PIEZA	74AHCT08BQ,115
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC GATE AND 4CH 2-INP 14DHVQFN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74AHCT08BQ,115.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-DHVQFN (2.5x3)
SERIE	74AHCT
EMBALAJE	Cut Tape (CT)
PAQUETE / CUBIERTA	14-VFQFN Exposed Pad
OTROS NOMBRES	1727-6780-1 568-9100-1 568-9100-1-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE ENTRADAS	2
NÚMERO DE CIRCUITOS	4
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RETRASO DE PROPAGACIÓN @ V, MÁX CL	7.9ns @ 5V, 50pF
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	13 Weeks
TIPO DE LÓGICA	AND Gate
LÓGICA - BAJO	0.8V
LÓGICA - ALTO	2V
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	AND Gate IC 4 Channel 14-DHVQFN (2.5x3)
CORRIENTE - REPOSO (MÁX)	2µA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	8mA, 8mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AHCT08

## Tags relacionados

Nexperia 74AHCT08BQ,115	Distribuidor 74AHCT08BQ,115	Proveedor 74AHCT08BQ,115
Precio 74AHCT08BQ,115	74AHCT08BQ,115 Imágenes	Imagen 74AHCT08BQ,115
Hoja de datos PDF 74AHCT08BQ,115	74AHCT08BQ,115 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AHCT08BQ,115
Stock 74AHCT08BQ,115	Compra 74AHCT08BQ,115	Comprar Nexperia 74AHCT08BQ,115
Nexperia 74AHCT08BQ,115	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74AHCT08BQ,115	Nexperia USA Inc. 74AHCT08BQ,115	

## Productos relacionados

 <p><b>74AHCT04T14-13</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT08D-Q100J</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AHCT07APWJ</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT08BQ-Q100X</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DHVQFN En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AHCT04S14-13</b> Fabricantes: Diodes Incorporated Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT04PW-Q100J</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AHCT04PW,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT08D,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AHCT08D,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT04PW,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74AHCT08PW,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74AHCT08PW,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>