



STMicroelectronics

## HCF4078M013TR

Número de pieza: HCF4078M013TR

Fabricante / Marca: STMicroelectronics

Descripción del producto: IC GATE NOR/OR 8INPUT 14-SOIC

Hojas de datos: [HCF4078M013TR.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 HCF4078M013TR

NÚMERO DE PIEZA	HCF4078M013TR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIPCIÓN	IC GATE NOR/OR 8INPUT 14-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">HCF4078M013TR.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	3 V ~ 20 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	14-SO
SERIE	4000B
ENTRADA DISPARADOR SCHMITT	No
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SALIDA	Single-Ended
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 125°C
NÚMERO DE ENTRADAS	8
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE LÓGICA	NOR/OR Gate
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	NOR/OR Gate Configurable 1 Circuit 8 Input 14-SO
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	6.8mA, 6.8mA
NÚMERO DE PIEZA BASE	4078

### Tags relacionados

STMicroelectronics HCF4078M013TR	Distribuidor HCF4078M013TR	Proveedor HCF4078M013TR
Precio HCF4078M013TR	HCF4078M013TR Imágenes	Imagen HCF4078M013TR
Hoja de datos PDF HCF4078M013TR	HCF4078M013TR Descargar hoja de datos	Hoja de datos HCF4078M013TR
Stock HCF4078M013TR	Compra HCF4078M013TR	Comprar STMicroelectronics HCF4078M013TR
STMicroelectronics HCF4078M013TR	Proveedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics HCF4078M013TR		

### Productos relacionados

<p><b>HCF4081BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4075M013TR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE OR 3CH 3-INP 14SO En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4093M013TR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4075BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE OR 3CH 3-INP 14DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4076BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 16DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4077M013TR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4081M013TR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4089BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC MULTIPLIER BINARY 16-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4093YM013TR</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SO En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4078BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE NOR/OR 8INPUT 14-DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HCF4093BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HCF4077BEY</b> Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

