



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

SN74LS51NSR

Número de pieza: **SN74LS51NSR**
 Descripción del producto: IC AND-OR-INVERT GATE 14SO
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	SN74LS51NSR	Fabricante	N/A
Descripción	IC AND-OR-INVERT GATE 14SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	14-SOP
Serie	74LS	Entrada Disparador Schmitt	No
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Tipo de salida	Single-Ended	Otros nombres	SN74LS51NSRE4 SN74LS51NSRE4-ND SN74LS51NSRG4 SN74LS51NSRG4-ND
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C	Número de entradas	10 Input (3, 3, 2, 2)
Número de circuitos	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	6 Weeks
Tipo de lógica	AND/OR/INVERT Gate	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	AND/OR/INVERT Gate Configurable 2 Circuit 10 Input (3, 3, 2, 2) Input 14-SOP	Actual - salida alta, bajo	400µA, 8mA
Número de pieza base	74LS51		

Productos relacionados

 SN74LS540DW Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SOIC <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS47NSR Fabricantes: N/A Descripción: IC BCD-7 SEG DECODER/DRVR 16SO <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74LS51D Fabricantes: N/A Descripción: IC AND-OR-INVERT GATE 14-SOIC <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS540NG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20DIP <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74LS540DWR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SOIC <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS540DWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SOIC <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74LS51N Fabricantes: N/A Descripción: IC 2-IN AND-OR-INV GATE 14-DIP <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS540DBR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20SSOP <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74LS47N Fabricantes: N/A Descripción: IC BCD/7-SEG DECOD/DRVR 16-DIP <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS51DR Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE AND-OR INV 3-INP 14SOIC <input type="button" value="RFQ"/>
 SN74LS47NG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BCD-7 SEG DECODER/DRVR 16-DIP <input type="button" value="RFQ"/>	 SN74LS540N Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER INVERT 5.25V 20DIP <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

SN74LS51NSR	Distribuidor SN74LS51NSR	Proveedor SN74LS51NSR
Precio SN74LS51NSR	Fotos de SN74LS51NSR	Imagen SN74LS51NSR
Hoja de datos SN74LS51NSR PDF	SN74LS51NSR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74LS51NSR
Acción SN74LS51NSR	Comprar SN74LS51NSR	Comprar SN74LS51NSR
SN74LS51NSR	Proveedor	Distribuidor