

SN74LV541ATNS

Número de pieza: **SN74LV541ATNS**
 Descripción del producto: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:


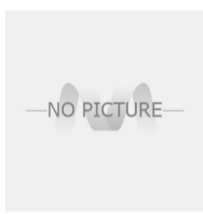
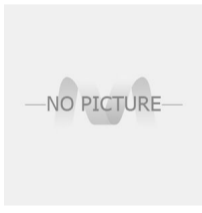
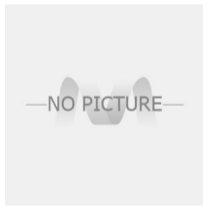
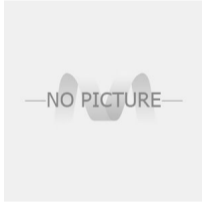
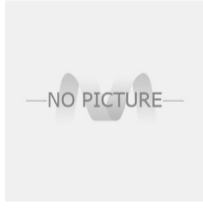
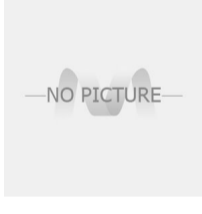
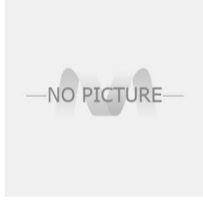
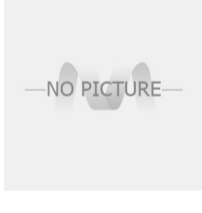
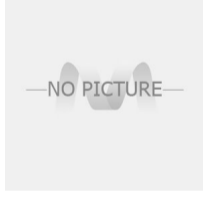
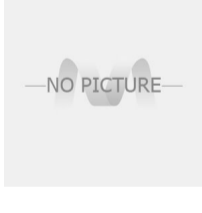
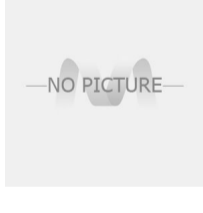
Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	SN74LV541ATNS	Fabricante	N/A
Descripción	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	20-SO
Serie	74LV	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Tipo de salida	3-State
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)	Número de elementos	1
Número de bits por elemento	8	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	-
Descripción detallada	Buffer, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SO	Actual - salida alta, bajo	16mA, 16mA
Número de pieza base	74LV541		

Productos relacionados

 <p>SN74LV541ATPWT Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541ATNSE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LV541ATPW Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541ATNSG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LV541ATDW Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541APWT Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LV541ATDBR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541ARGYR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20VQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LV541ATDGVR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541ATNSR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LV541ATDWR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LV541ATPWR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN74LV541ATNS
 Precio SN74LV541ATNS
 Hoja de datos SN74LV541ATNS PDF
 Acción SN74LV541ATNS
 SN74LV541ATNS

Distribuidor SN74LV541ATNS
 Fotos de SN74LV541ATNS
 SN74LV541ATNS Descargar hoja de datos
 Comprar SN74LV541ATNS
 Proveedor

Proveedor SN74LV541ATNS
 Imagen SN74LV541ATNS
 Hoja de datos SN74LV541ATNS
 Comprar SN74LV541ATNS
 Distribuidor