



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

74HCT7540D,112

Número de pieza: **74HCT7540D,112**
 Descripción del producto: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: 74HCT7540D,112.pdf

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	74HCT7540D,112	Fabricante	Nexperia
Descripción	IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74HCT7540D,112.pdf		
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	20-SO
Serie	74HCT	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tipo de salida	3-State
Otros nombres	1727-3462 568-2906-5 568-2906-5-ND 74HCT7540D112 933967900112	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)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	13 Weeks	Tipo de lógica	Buffer, Inverting
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	-
Descripción detallada	Buffer, Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SO	Actual - salida alta, bajo	6mA, 6mA
Número de pieza base	74HCT7540		

Productos relacionados

<p>74HCT7540N,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20DIP Descargar: 74HCT7540N,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT74PW,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Descargar: 74HCT74PW,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT7541D,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Descargar: 74HCT7541D,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT74PW-Q100,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Descargar: 74HCT74PW-Q100,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT74N,652 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14DIP Descargar: 74HCT74N,652.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT7540D,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER INVERT 5.5V 20SO Descargar: 74HCT7540D,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT74PW,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14TSSOP Descargar: 74HCT74PW,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT74DB,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Descargar: 74HCT74DB,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT7541D,118 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SO Descargar: 74HCT7541D,118.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT74DB,112 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 1BIT 14SSOP Descargar: 74HCT74DB,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>74HCT7541D-Q100J Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO Descargar: 74HCT7541D-Q100J.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>74HCT7541N,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20DIP Descargar: 74HCT7541N,112.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Nexperia 74HCT7540D,112	Distribuidor 74HCT7540D,112	Proveedor 74HCT7540D,112
Precio 74HCT7540D,112	Fotos de 74HCT7540D,112	Imagen 74HCT7540D,112
Hoja de datos 74HCT7540D,112 PDF	74HCT7540D,112 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74HCT7540D,112
Acción 74HCT7540D,112	Comprar 74HCT7540D,112	Comprar Nexperia 74HCT7540D,112
Nexperia 74HCT7540D,112	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74HCT7540D,112	Nexperia USA Inc. 74HCT7540D,112	