


N/A

SN74LVC373ANSRG4

Número de pieza:	SN74LVC373ANSRG4
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO
Hojas de datos:	
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.

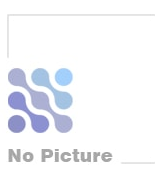
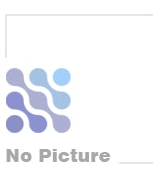
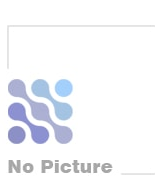

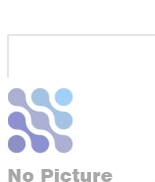



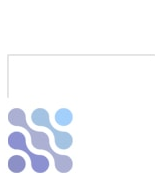



Especificaciones de SN74LVC373ANSRG4

NÚMERO DE PIEZA	SN74LVC373ANSRG4
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SO
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.65 V ~ 3.6 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SO
SERIE	74LVC
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
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	D-Type Transparent Latch
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State 20-SO
TIEMPO DE DEMORA - PROPAGACIÓN	1.5ns
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	24mA, 24mA
CIRCUITO	8:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74LVC373

Tags relacionados

SN74LVC373ANSRG4	Distribuidor SN74LVC373ANSRG4	Proveedor SN74LVC373ANSRG4
Precio SN74LVC373ANSRG4	SN74LVC373ANSRG4 Imágenes	Imagen SN74LVC373ANSRG4
Hoja de datos PDF SN74LVC373ANSRG4	SN74LVC373ANSRG4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74LVC373ANSRG4
Stock SN74LVC373ANSRG4	Compra SN74LVC373ANSRG4	Comprar SN74LVC373ANSRG4
SN74LVC373ANSRG4	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>SN74LVC373APWR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-TSSOP En stock: 265302 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373APW Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP En stock: 220473 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC373ANSR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRANSP LATCH 3ST 20SO En stock: 288159 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373APWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP En stock: 209699 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC373AMDBREP Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-SSOP En stock: 120531 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373AN Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT DTYP LTCH TRAN 3ST 20DIP En stock: 180192 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC373ADWR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP LATCH 20-SOIC En stock: 199588 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373APWE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP En stock: 212691 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC373APWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP En stock: 175203 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373ADWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SOIC En stock: 164152 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74LVC373APWT Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT D TRNSP LATCH 3ST 20TSSOP En stock: 210854 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74LVC373AGQNR Fabricantes: N/A Descripción: IC D-TYP LATCH OCT TRANS 20-BGA En stock: 4125 pcs</p> <p>RFQ</p>