


N/A

SN74AHC373PW

Número de pieza:	SN74AHC373PW
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP
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.



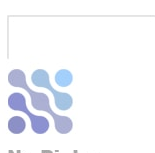





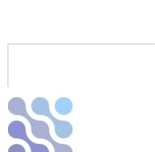



Especificaciones de SN74AHC373PW

NÚMERO DE PIEZA	SN74AHC373PW
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-TSSOP
SERIE	74AHC
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State
OTROS NOMBRES	296-33675-5 SN74AHC373PW-ND SN74AHC373PWE4 SN74AHC373PWE4-ND
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-TSSOP
TIEMPO DE DEMORA - PROPAGACIÓN	1ns
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	8mA, 8mA
CIRCUITO	8:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AHC373

Tags relacionados

SN74AHC373PW	Distribuidor SN74AHC373PW	Proveedor SN74AHC373PW
Precio SN74AHC373PW	SN74AHC373PW Imágenes	Imagen SN74AHC373PW
Hoja de datos PDF SN74AHC373PW	SN74AHC373PW Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74AHC373PW
Stock SN74AHC373PW	Compra SN74AHC373PW	Comprar SN74AHC373PW
SN74AHC373PW	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>SN74AHC373DWR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-SOIC En stock: 338105 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373NSR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SO En stock: 377793 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC374DBRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 334242 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373NG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-DIP En stock: 273009 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC374DBR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: 287702 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373N Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20-DIP En stock: 250808 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC373DW Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SOIC En stock: 219808 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373PWRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP En stock: 357382 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC374DGVR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP En stock: 4069 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373PWR Fabricantes: N/A Descripción: IC OCT TRNSP D-TYP LATCH 20TSSOP En stock: 333936 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AHC373DWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SOIC En stock: 268906 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AHC373PWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP En stock: 239109 pcs</p> <p>RFQ</p>