

SN74AHC373DBR	
Número de pieza	SN74AHC373DBR
Fabricante	N/A
Descripción	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SSOP
cantidad disponible	2671 pcs in stock
Hojas de datos	
SN74AHC373DBR Price	Solicitar precio y tiempo de entrega en línea or Email us: Info@ariat-tech.com


[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

Información técnica de SN74AHC373DBR			
Número de pieza del fabricante	SN74AHC373DBR	Categoría	Circuitos integrados (CI)
Fabricante	N/A	Descripción	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SSOP
Paquete / caja	Tape & Reel (TR)	cantidad disponible	2671
Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	20-SSOP
Serie	74AHC	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Tipo de salida	Tri-State
Otros nombres	296-4598-2 SN74AHC373DBRE4 SN74AHC373DBRE4-ND SN74AHC373DBRG4 SN74AHC373DBRG4-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-SSOP	Tiempo de demora - Propagación	1ns
Actual - salida alta, bajo	8mA, 8mA	Circuito	8:8
Número de pieza base	74AHC373		

PC SN74AHC373DBR 2671 Nuevas y originales en stock, Encuentre inventario SN74AHC373DBR, Hoja de datos, PDF, Inventario en Ariat-Tech .com Online, Ordene SN74AHC373DBR con garantía y confianza. RFQ SN74AHC373DBR: Info@Ariat-Tech.com

Partes relacionadas para SN74AHC373DBR				
Imagen	Número de pieza	Descripción	Fabricante	Cantidad
	SN74AHC373PWG4	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP	N/A	2518 pcs
	SN74AHC373NG4	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-DIP	N/A	2689 pcs
	SN74AHC367DGVR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16TVSOP	N/A	2661 pcs
	SN74AHC367DGVRG4	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16TVSOP	N/A	2578 pcs
	SN74AHC367DBRG4	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SSOP	N/A	2679 pcs
	SN74AHC367DGVRE4	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16TVSOP	N/A	2533 pcs
	SN74AHC367DBR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SSOP	N/A	2551 pcs
	SN74AHC367DBRE4	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SSOP	N/A	2669 pcs
	SN74AHC367N	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16DIP	N/A	2616 pcs
	SN74AHC373DW	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SOIC	N/A	2668 pcs
	SN74AHC373N	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20-DIP	N/A	2688 pcs
	SN74AHC373DWG4	IC D-TYPE LATCH SGL 3-ST 20SOIC	N/A	2697 pcs
	SN74AHC373NSR	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20SO	N/A	2653 pcs
	SN74AHC367D	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	N/A	2603 pcs
	SN74AHC373DGVRE4	SN74AHC373DGVRE4 TI	N/A	2575 pcs
	SN74AHC373PW	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-TSSOP	N/A	2601 pcs
	SN74AHC367DR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16SOIC	N/A	2510 pcs
	SN74AHC373DGVR	IC OCT TRANSP D-TYP LATCH 20TVSOP	N/A	2624 pcs
	SN74AHC373DWR	IC OCTAL TRANSP D LATCH 20-SOIC	N/A	17264 pcs
	SN74AHC367PWR	IC BUF NON-INVERT 5.5V 16TSSOP	N/A	2553 pcs

SN74AHC373DBR Acciones	Precio SN74AHC373DBR	SN74AHC373DBR Electrónica	Componentes SN74AHC373DBR
Inventario SN74AHC373DBR	SN74AHC373DBR Digikey	Proveedor SN74AHC373DBR	Orden SN74AHC373DBR en línea
Consulta SN74AHC373DBR	Imagen SN74AHC373DBR	SN74AHC373DBR Picture	SN74AHC373DBR PDF
Hoja de datos SN74AHC373DBR	Descargar la hoja de datos de SN74AHC373DBR	Fabricante	

Distribuidor de componentes electrónicos - Chips de CI y amplificadores; Proveedor de módulos IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Sitio web: <https://www.ariat-tech.com>

Aviso de derechos de autor © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Todos los derechos reservados.