

nexperia

Nexperia

**74HC374D,652**

Número de pieza:

74HC374D,652

Fabricante / Marca:

Nexperia

Descripción del producto

IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO

Hojas de datos:

 74HC374D,652.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong


Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

## Especificaciones de 74HC374D,652

NÚMERO DE PIEZA	74HC374D,652
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 74HC374D,652.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2 V ~ 6 V
TIPO	D-Type
TIPO DE DISPARADOR	Positive Edge
SERIE	74HC
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State, Non-Inverted
OTROS NOMBRES	1727-3788 568-3960-5 568-3960-5-ND 74HC374D 74HC374D-ND 933713480652
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)
MAX RETRASO DE PROPAGACIÓN @ V, MÁX CL	28ns @ 6V, 50pF
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	13 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITANCIA DE ENTRADA	3.5pF
FUNCIÓN	Standard
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	4µA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	7.8mA, 7.8mA
FRECUENCIA DE RELOJ	83MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	74HC374

## Tags relacionados

Nexperia 74HC374D,652	Distribuidor 74HC374D,652	Proveedor 74HC374D,652
Precio 74HC374D,652	74HC374D,652 Imágenes	Imagen 74HC374D,652
Hoja de datos PDF 74HC374D,652	74HC374D,652 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74HC374D,652
Stock 74HC374D,652	Compra 74HC374D,652	Comprar Nexperia 74HC374D,652
Nexperia 74HC374D,652	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74HC374D,652	Nexperia USA Inc. 74HC374D,652	

## Productos relacionados

 <p><b>74HC374D</b> Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC374DB,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74HC374DB,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC374DTR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74HC374N,652</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC373PW,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74HC373N,652</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC LATCH TRANSP OCT D 3ST 20DIP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC373DTR2G</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH OCTAL 3ST D 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74HC373PW-Q100,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC TRANSP LATCH OCT D 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC373PW,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>74HC374D,653</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>74HC374PW,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>