


nexperia

Nexperia

## 74HCT573D-Q100,118

Número de pieza:	74HCT573D-Q100,118
Fabricante / Marca:	Nexperia
Descripción del producto	IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC
Hojas de datos:	<a href="#">PDF</a> 74HCT573D-Q100,118.pdf
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 74HCT573D-Q100,118

NÚMERO DE PIEZA	74HCT573D-Q100,118
FABRICANTE	Nexperia
DESCRIPCIÓN	IC TRANSP LATCH OCTAL D 20SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF</a> 74HCT573D-Q100,118.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	20-SO
SERIE	74HCT
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State
OTROS NOMBRES	935298867118
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
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	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	17ns
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	6mA, 6mA
CIRCUITO	8:8
NÚMERO DE PIEZA BASE	74HCT573

## Tags relacionados

Nexperia 74HCT573D-Q100,118	Distribuidor 74HCT573D-Q100,118	Proveedor 74HCT573D-Q100,118
Precio 74HCT573D-Q100,118	74HCT573D-Q100,118 Imágenes	Imagen 74HCT573D-Q100,118
Hoja de datos PDF 74HCT573D-Q100,118	74HCT573D-Q100,118 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74HCT573D-Q100,118
Stock 74HCT573D-Q100,118	Compra 74HCT573D-Q100,118	Comprar Nexperia 74HCT573D-Q100,118
Nexperia 74HCT573D-Q100,118	Proveedor Nexperia	Distribuidor Nexperia
Nexperia 74HCT573D-Q100,118	Nexperia USA Inc. 74HCT573D-Q100,118	

## Productos relacionados

 <p><b>74HCT563N,652</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC OCT D TRANSP LATCH INV 20DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT573DB,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT573DB,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH OCTAL D 20SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT573D,653</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT573PW,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH INV 20SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT573D,652</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20SOIC En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT573PW,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20TSSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT573DB-Q100J</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC TRANSP LATCH OCT D 20SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT573BQ,115</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC OCTAL D TRANSP LATCH 20DHVQFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT573BQ-Q100,11</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC TRANSP LATCH OCTAL D 20DHVQFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>74HCT573N,652</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC LATCH OCTAL D 3STATE 20DIP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>74HCT563DB,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC OCT D TRANSP LATCH INV 20SSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>