


N/A

SN74AHC273PW

Número de pieza:	SN74AHC273PW
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
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.


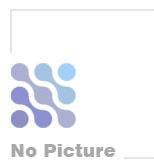
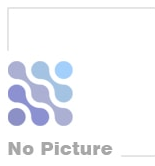
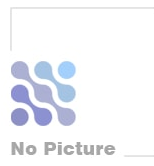
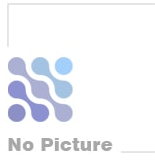
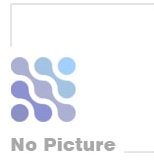
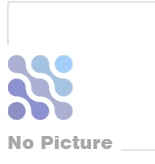
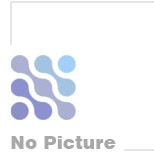
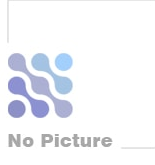
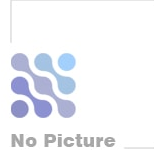
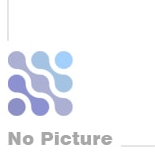
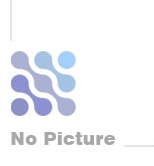
Especificaciones de SN74AHC273PW

NÚMERO DE PIEZA	SN74AHC273PW
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2 V ~ 5.5 V
TIPO	D-Type
TIPO DE DISPARADOR	Positive Edge
SERIE	74AHC
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DE SALIDA	Non-Inverted
OTROS NOMBRES	296-26404-5 SN74AHC273PW-ND SN74AHC273PWE4 SN74AHC273PWE4-ND
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	11ns @ 5V, 50pF
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	12 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITANCIA DE ENTRADA	2.5pF
FUNCIÓN	Master Reset
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	4µA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	8mA, 8mA
FRECUENCIA DE RELOJ	110MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AHC273

Tags relacionados

SN74AHC273PW	Distribuidor SN74AHC273PW	Proveedor SN74AHC273PW
Precio SN74AHC273PW	SN74AHC273PW Imágenes	Imagen SN74AHC273PW
Hoja de datos PDF SN74AHC273PW	SN74AHC273PW Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74AHC273PW
Stock SN74AHC273PW	Compra SN74AHC273PW	Comprar SN74AHC273PW
SN74AHC273PW	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>SN74AHC273DW Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 237202 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC273DWR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 325401 pcs</p> RFQ
 <p>SN74AHC32D Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC En stock: 487365 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC273PWRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: 353817 pcs</p> RFQ
 <p>SN74AHC273N Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: 302859 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC273DGVR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TVSOP En stock: 409387 pcs</p> RFQ
 <p>SN74AHC32DBR Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SSOP En stock: 525855 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC273PWR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: 131896 pcs</p> RFQ
 <p>SN74AHC273NSR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO En stock: 411991 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC32DE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC En stock: 569681 pcs</p> RFQ
 <p>SN74AHC273PWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: 346194 pcs</p> RFQ	 <p>SN74AHC273DWG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 244582 pcs</p> RFQ