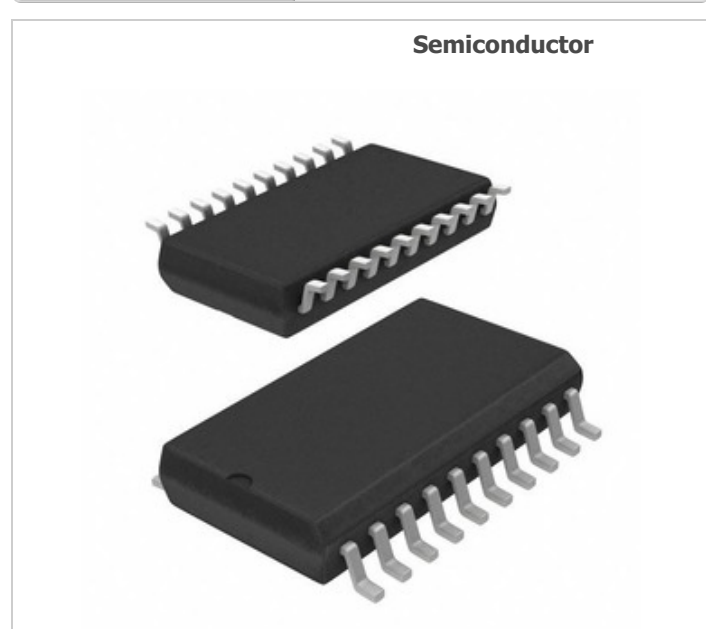


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

MC74AC273DW

Número de pieza: MC74AC273DW
 Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Descripción del producto: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
 Hojas de datos: [MC74AC273DW.pdf](#)
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 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 MC74AC273DW

NÚMERO DE PIEZA	MC74AC273DW
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	MC74AC273DW.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2 V ~ 6 V
TIPO	D-Type
TIPO DE DISPARADOR	Positive Edge
SERIE	74AC
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DE SALIDA	Non-Inverted
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°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	9ns @ 5V, 50pF
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
CAPACITANCIA DE ENTRADA	4.5pF
FUNCIÓN	Master Reset
ACTUAL - QUIESCENTE (IQ)	8µA
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	24mA, 24mA
FRECUENCIA DE RELOJ	175MHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AC273

Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW	Distribuidor MC74AC273DW	Proveedor MC74AC273DW
Precio MC74AC273DW	MC74AC273DW Imágenes	Imagen MC74AC273DW
Hoja de datos PDF MC74AC273DW	MC74AC273DW Descargar hoja de datos	Hoja de datos MC74AC273DW
Stock MC74AC273DW	Compra MC74AC273DW	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW	ON Semiconductor MC74AC273DW	Aptina / ON Semiconductor MC74AC273DW
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74AC273DW

Productos relacionados

<p>MC74AC273N Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC74AC259N Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC74AC259MG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOEIAJ En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC74AC259NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-DIP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC74AC273DTR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC74AC273MELG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOEIAJ En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC74AC273DWG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 273 pcs RFQ</p>	<p>MC74AC32DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC En stock: 808 pcs RFQ</p>
<p>MC74AC259MELG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC LATCH ADDRESS 8BIT 16-SOEIAJ En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC74AC273DTR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP En stock: Out stock RFQ</p>
<p>MC74AC273NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20DIP En stock: Out stock RFQ</p>	<p>MC74AC273DWR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC En stock: 525 pcs RFQ</p>