



74LVQ273SJX

Número de pieza: **74LVQ273SJX**
 Descripción del producto: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [74LVQ273SJX.pdf](#)

Fabricante / Marca: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	74LVQ273SJX	Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74LVQ273SJX.pdf		
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Tipo	D-Type
Tipo de disparador	Positive Edge	Serie	74LVQ
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.209", 5.30mm 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	8.5ns @ 3.3V, 50pF	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Capacitancia de entrada	4.5pF	Función	Master Reset
Actual - Quiescente (Iq)	40µA	Actual - salida alta, bajo	12mA, 12mA
Frecuencia de reloj	90MHz	Número de pieza base	74LVQ273

Productos relacionados

<p>74LVQ273SJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOP Descargar: 74LVQ273SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ273SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Descargar: 74LVQ273SC.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ273QSC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP Descargar: 74LVQ273QSC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ32SCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Descargar: 74LVQ32SCX.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ273SCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Descargar: 74LVQ273SCX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ32SJ Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Descargar: 74LVQ32SJ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ32SJX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOP Descargar: 74LVQ32SJX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ32MTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO Descargar: 74LVQ32MTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ32SC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC Descargar: 74LVQ32SC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ245TTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 20TSSOP Descargar: 74LVQ245TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74LVQ32TTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC GATE OR 4CH 2-INP 14TSSOP Descargar: 74LVQ32TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74LVQ273QSCX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20QSOP Descargar: 74LVQ273QSCX.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Precio 74LVQ273SJX
- Hoja de datos 74LVQ273SJX PDF
- Acción 74LVQ273SJX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Distribuidor 74LVQ273SJX
- Fotos de 74LVQ273SJX
- 74LVQ273SJX Descargar hoja de datos
- Comprar 74LVQ273SJX
- Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Proveedor 74LVQ273SJX
- Imagen 74LVQ273SJX
- Hoja de datos 74LVQ273SJX
- Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
- Aptina / ON Semiconductor 74LVQ273SJX
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ273SJX