



## 74LCX112M

Fabricante Número de pieza:	74LCX112M
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC
Hojas de datos:	74LCX112M.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**74LCX112M** 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio 74LCX112M, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 74LCX112M AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ 74LCX112M: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de 74LCX112M.

Número de pieza	74LCX112M	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74LCX112	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Tipo	JK Type
Tipo de salida	Differential	Número de elementos	2
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Función	Set(Preset) and Reset
Frecuencia de reloj	150MHz	Número de bits por elemento	1
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA	Tipo de disparador	Negative Edge
Max retraso de propagación @ V, máx CL	7.5ns @ 3.3V, 50pF	Capacitancia de entrada	7pF
Actual - Quiescente (Iq)	10µA	Cantidad de stock	300 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; Lógica-flip flops</a>	Descripción	IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con 74LCX112M

AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX112M	Parte 74LCX112M	Precio 74LCX112M	Distribuidor 74LCX112M
Técnico 74LCX112M	74LCX112M Stock	Inventario 74LCX112M	Proveedor 74LCX112M
74LCX112M pedido en línea	Consulta 74LCX112M	Imagen 74LCX112M	Imagen 74LCX112M
74LCX112M pdf	Hoja de datos 74LCX112M	Hoja de datos 74LCX112M	Hoja de datos pdf 74LCX112M
Descargar la ficha técnica de 74LCX112M	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LCX112M	ON Semiconductor 74LCX112M
Aptina / ON Semiconductor 74LCX112M	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	74LCX112M	74LCX112M	74LCX112M

### También te puede interesar:

<p><b>74LCX125FT</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX125MTC</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX125M</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX11MTCX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08MTCX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08M</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX11M</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX10MTCX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08MX SOP3.9</b>  <b>Descripción:</b> 74LCX08MX SOP3.9 FAIRCHILD SOP14-3.9MM  <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX125</b>  <b>Descripción:</b> 74LCX125 ON TSSOP16  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08SJ</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08BQX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14DQFN  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX112MX</b>  <b>Descripción:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX11SJ</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08SJX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX08MX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08MTC</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX11MX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX112MTCX</b>  <b>Descripción:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX10MTC</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX125BQX</b>  <b>Descripción:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14DQFN  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX08MTR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14SO  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08FT</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Toshiba Semiconductor and Storage  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX112MTC</b>  <b>Descripción:</b> IC FF JK TYPE DUAL 1BIT 16TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX10MX</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOIC  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08MT</b>  <b>Descripción:</b> 74LCX08MT FAIRCHILD SOP14L  <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX08TTR</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> STMicroelectronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>74LCX125DR2</b>  <b>Descripción:</b> 74LCX125DR2 ON SOP3.9  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX125DTR TSSOP14</b>  <b>Descripción:</b> 74LCX125DTR TSSOP14 ON TSSOP14  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9100 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>74LCX11MTC</b>  <b>Descripción:</b> IC GATE AND 3CH 3-INP 14TSSOP  <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong