




MC74LCX16244DTRG

Fabricante Número de pieza:	MC74LCX16244DTRG
Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MC74LCX16244DTRG 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock. Encuentre el precio MC74LCX16244DTRG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC74LCX16244DTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC74LCX16244DTRG: Info@IC-Components.com


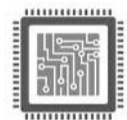






















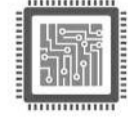


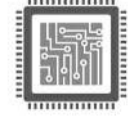


Las especificaciones de MC74LCX16244DTRG.

Número de pieza	MC74LCX16244DTRG	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	74LCX	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	74LCX16244	Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	48-TSSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Descripción detallada	Buffer, Non-Inverting 4 Element 4 Bit per Element 3-State Output 48-TSSOP	Tipo de entrada	-
Tipo de salida	3-State	Número de elementos	4
Suministro de voltaje	2 V ~ 3.6 V	Tipo de lógica	Buffer, Non-Inverting
Número de bits por elemento	4	Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA
Cantidad de stock	2500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Lógica-buffers, drivers, receptores, transceptores
Descripción	IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MC74LCX16244DTRG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG	Parte MC74LCX16244DTRG Técnico MC74LCX16244DTRG	Precio MC74LCX16244DTRG MC74LCX16244DTRG Stock	Distribuidor MC74LCX16244DTRG Inventario MC74LCX16244DTRG
Proveedor MC74LCX16244DTRG	MC74LCX16244DTRG pedido en línea	Consulta MC74LCX16244DTRG	Imagen MC74LCX16244DTRG
Imagen MC74LCX16244DTRG	MC74LCX16244DTRG pdf	Hoja de datos MC74LCX16244DTRG	Hoja de datos MC74LCX16244DTRG
Hoja de datos pdf MC74LCX16244DTRG	Descargar la ficha técnica de MC74LCX16244DTRG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG
ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG	Aptina / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74LCX16244DTRG			

También te puede interesar:

 <p>MC74LCX157DTR Descripción: MC74LCX157DTR ON TSSOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC74LCX16244 Descripción: MC74LCX16244 MOT TSSOP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16244DTG Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX16244DTR2G Descripción: MC74LCX16244DTR2G ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX1637DTRG Descripción: MC74LCX1637DTRG ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX158DR2G SOP3.9 Descripción: MC74LCX158DR2G SOP3.9 ON SOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX157DTR2G Descripción: IC MUX QUAD 2INPUT LV 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245DTR2 Descripción: MC74LCX16245DTR2 ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16244DTR2 Descripción: MC74LCX16244DTR2 ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX157DTR2 Descripción: IC MUX QUAD 2INPUT LV 16-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245DTG Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 48TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16373DTG Descripción: IC TRANSP LATCH 16BIT 48-TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX16373DTR2 Descripción: MC74LCX16373DTR2 ON TSSOP48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX158DTR2G TSSOP16 Descripción: MC74LCX158DTR2G TSSOP16 ON TSSOP16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16374DTR2 Descripción: MC74LCX16374DTR2 ON SOP-48L Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX16374DT Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245DT Descripción: MC74LCX16245DT ON TSSOP48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245DTR2G Descripción: MC74LCX16245DTR2G ON TSSOP-48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX157DR2G Descripción: IC MUX QUAD 2INPUT LV 16-SOIC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245DTR Descripción: MC74LCX16245DTR ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245PDU Descripción: MC74LCX16245PDU ON SSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC74LCX157DR Descripción: MC74LCX157DR ON SOP3.9 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16373DTR2G Descripción: MC74LCX16373DTR2G ON TSSOP48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16245 Descripción: MC74LCX16245 ON TSSOP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC74LCX16244DTR Descripción: MC74LCX16244DTR ON TSSOP4 Fabricantes: ON En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX157DR2 Descripción: MC74LCX157DR2 ON SOP-16 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16240DTR2G Descripción: MC74LCX16240DTR2G ON TSSOP-48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MC74LCX16244DT Descripción: MC74LCX16244DT MOTOROLA TSSOP Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX240DT Descripción: MC74LCX240DT ON TSSOP20 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC74LCX16374DTR2G Descripción: MC74LCX16374DTR2G ON TSSOP-48 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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