




MC10E104FNR2

Fabricante Número de pieza:	MC10E104FNR2
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC
Hojas de datos:	MC10E104FNR2.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MC10E104FNR2 100% Nuevo Original 1000 pzas en stock, Encuentre el precio MC10E104FNR2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MC10E104FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MC10E104FNR2: Info@IC-Components.com




















Las especificaciones de MC10E104FNR2.

Número de pieza	MC10E104FNR2	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10E	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	10E104	Paquete / Cubierta	28-LCC (J-Lead)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-PLCC (11.51x11.51)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Descripción detallada	AND/NAND Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)	Tipo de salida	Differential
Número de circuitos	5	Suministro de voltaje	4.2 V ~ 5.7 V
Número de entradas	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)	Tipo de lógica	AND/NAND Gate
Actual - salida alta, bajo	-	Entrada Disparador Schmitt	No
Cantidad de stock	1000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates y inversores-multi-función, configurab
Descripción	IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con MC10E104FNR2

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E104FNR2	Parte MC10E104FNR2	Precio MC10E104FNR2	Distribuidor MC10E104FNR2
Proveedor MC10E104FNR2	Técnico MC10E104FNR2	MC10E104FNR2 Stock	Inventario MC10E104FNR2
Imagen MC10E104FNR2	MC10E104FNR2 pedido en línea	Consulta MC10E104FNR2	Imagen MC10E104FNR2
Hoja de datos pdf MC10E104FNR2	MC10E104FNR2 pdf	Hoja de datos MC10E104FNR2	Hoja de datos MC10E104FNR2
	Descargar la ficha técnica de MC10E104FNR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E104FNR2
ON Semiconductor MC10E104FNR2	Aptina / ON Semiconductor MC10E104FNR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10E104FNR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10E104FNR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10E104FNR2			

También te puede interesar:

 <p>MC10E107FNG Descripción: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E131FNG Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111 Descripción: MC10E111 ON PLCC-28 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E112FNR2 Descripción: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FN Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E111FNR2 Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E122FNR2 Descripción: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E016FN Descripción: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10531L Descripción: MC10531L MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10E122FNR2 PLCC28 Descripción: MC10E122FNR2 PLCC28 MOT PLCC28 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC1041B Descripción: MC1041B MOT SOP8 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 11300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10805L Descripción: MC10805L MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10319P Descripción: MC10319P MOT DIP-24 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10501/BEAJC Descripción: MC10501/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10595L Descripción: MC10595L MOTOROLA CDIP16 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E111FNG Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC 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>MC10525/BEAJC Descripción: MC10525/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E104FN Descripción: IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E016FNG Descripción: IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FNR2 Descripción: IC LINE RECEIVER QUINT 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E107FN Descripción: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E122FN Descripción: IC BUFF NON-INVERT -5.7 V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E101FNR2 Descripción: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10505/BEAJC Descripción: MC10505/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E131FN Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E116FN Descripción: IC LINE RCVR QUINT ECL 5V 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10581L Descripción: MC10581L MOT DIP Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC10E101FN Descripción: IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC10E112FN Descripción: IC DRIVER QUAD ECL N-INV 28PLCC Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10531/BEAJC Descripción: MC10531/BEAJC MOT DIP16 Fabricantes: MOT En stock: Nuevo original, 100 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