



**HMC603QS16ETR**

Fabricante Número de pieza:	HMC603QS16ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP
Hojas de datos:	<a href="#">HMC603QS16ETR.pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**HMC603QS16ETR** 100% Nuevo Original 700 pzas en stock, Encuentre el precio HMC603QS16ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC603QS16ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC603QS16ETR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de HMC603QS16ETR.

Número de pieza	HMC603QS16ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC603	Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Descripción detallada	RF Attenuator 0.5dB ~ 15.5dB 700MHz ~ 3.8GHz 50 Ohms 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Impedancia	50 Ohms	Rango de frecuencia	700MHz ~ 3.8GHz
Potencia (W)	-	Valor de atenuación	0.5dB ~ 15.5dB
Cantidad de stock	700 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RFid y RFID &gt; Atenuadores</a>
Descripción	RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC603QS16ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16ETR	Parte HMC603QS16ETR	Precio HMC603QS16ETR	Distribuidor HMC603QS16ETR
Técnico HMC603QS16ETR	HMC603QS16ETR Stock	Inventario HMC603QS16ETR	Proveedor HMC603QS16ETR
HMC603QS16ETR pedido en línea	Consulta HMC603QS16ETR	Imagen HMC603QS16ETR	Imagen HMC603QS16ETR
HMC603QS16ETR pdf	Hoja de datos HMC603QS16ETR	Hoja de datos HMC603QS16ETR	Hoja de datos pdf HMC603QS16ETR
Descargar la ficha técnica de HMC603QS16ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16ETR	AD HMC603QS16ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16ETR	Analog Devices Inc. HMC603QS16ETR	Analog Devices, Inc. HMC603QS16ETR	

También te puede interesar:

<p><b>HMC608LC4TR</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP 9.5GHZ-11.5GHZ 24SMT  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC595TR</b>  <b>Descripción:</b> IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC615LP4ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC604LP3ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 23600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC604LP3E</b>  <b>Descripción:</b> HMC604LP3E HITTITE QFN-16  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC596LP4CE</b>  <b>Descripción:</b> HMC596LP4CE HITTITE QFN-16  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC617LP3ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC601LP4E</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 10MHZ-4GHZ 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC610LP4E</b>  <b>Descripción:</b> HMC610LP4E HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC607</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH SPDT DIE  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC610LP4</b>  <b>Descripción:</b> HMC610LP4 HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC618LP3E</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC601LP4ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 10MHZ-4GHZ 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC603MS10E</b>  <b>Descripción:</b> RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC5983</b>  <b>Descripción:</b> HMC5983 HONEYWEE QFN16  <b>Fabricantes:</b> HONEYWEE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC622LP4E</b>  <b>Descripción:</b> IC MIXER DBL-BAL WAMP 24-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC5982LP3ETR</b>  <b>Descripción:</b> HMC5982LP3ETR HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC6042</b>  <b>Descripción:</b> HMC6042 HONEYWELL NA  <b>Fabricantes:</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC596LP4ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC617LP3E-TR</b>  <b>Descripción:</b> HMC617LP3E-TR HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC6023MS8ETR</b>  <b>Descripción:</b> HMC6023MS8ETR HITTITE MSOP-8  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC605LP3E</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ 16QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC597LP4E</b>  <b>Descripción:</b> RF DEMOD IC 100MHZ-4GHZ 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC603QS16E</b>  <b>Descripción:</b> RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC596LPC</b>  <b>Descripción:</b> HMC596LPC HITTITE QFN-20  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC600LP4E</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 50MHZ-4GHZ 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC618LP3ETR</b>  <b>Descripción:</b> HMC618LP3ETR HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC596LP4E</b>  <b>Descripción:</b> IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24-QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC610LP4ETR</b>  <b>Descripción:</b> HMC610LP4ETR HITTITE QFN  <b>Fabricantes:</b> HITTITE  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC600LP4ETR</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 50MHZ-4GHZ 24QFN  <b>Fabricantes:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3400 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](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