



HMC446TR

Fabricante Número de pieza:	HMC446TR
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26
Hojas de datos:	HMC446TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC446TR 100% Nuevo Original 14200 pzas en stock, Encuentre el precio HMC446TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC446TR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC446TR: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de HMC446TR.

Número de pieza	HMC446TR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC446	Paquete / Cubierta	SOT-23-6
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	SOT-26
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Switch IC ISM SPDT 894MHz 50 Ohm SOT-26
Impedancia	50 Ohm	Rango de frecuencia	824MHz ~ 894MHz
Características	-	Pérdida de inserción	0.6dB
Suministro de voltaje	5 V ~ 8 V	Circuito	SPDT
topología	Reflective	P1dB	-
Tipo RF	ISM	Frecuencia de prueba	894MHz
Aislamiento	35dB	IIP3	65dBm
Cantidad de stock	14200 pcs Stock	Categoría	RFid y RFID > Interruptores RF
Descripción	IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme

Palabras clave relacionadas con HMC446TR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC446TR	Parte HMC446TR	Precio HMC446TR	Distribuidor HMC446TR
Técnico HMC446TR	HMC446TR Stock	Inventario HMC446TR	Proveedor HMC446TR
HMC446TR pedido en línea	Consulta HMC446TR	Imagen HMC446TR	Imagen HMC446TR
HMC446TR pdf	Hoja de datos HMC446TR	Hoja de datos HMC446TR	Hoja de datos pdf HMC446TR
Descargar la ficha técnica de HMC446TR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC446TR	AD HMC446TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC446TR	Analog Devices Inc. HMC446TR	Analog Devices, Inc. HMC446TR	

También te puede interesar:

<p>HMC436MS8GTR Descripción: HMC436MS8GTR HITTITE MSOP-8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC453ST89E Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC436MS8GETR Descripción: HMC436MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC468LP3ETR Descripción: IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC439QS16GETR Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89E Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC440QS16GE Descripción: IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC442LC3B Descripción: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC441LP3E Descripción: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC451LP3E Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89 Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC468LP3E Descripción: HMC468LP3E ADI QFN16 Fabricantes: ADI En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC465 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC446 Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC437 Descripción: HMC437 Hitachi MSOP-8 Fabricantes: Hitachi En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC446E Descripción: HMC446E HITTITE SOT23 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC455LP3 Descripción: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC450QS16GETR Descripción: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC441LC3B Descripción: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC441LP3 Descripción: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC443LP4E Descripción: IC MULTIPLIER X4 ACTIVE 24SMD Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC451 Descripción: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC454ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC462 Descripción: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC459 Descripción: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC451LC3 Descripción: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC442LC3BTR Descripción: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HMC468LP3TR Descripción: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC446ETR Descripción: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HMC441 Descripción: IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) 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