



HMC478MP86E

Fabricante Número de pieza:	HMC478MP86E
Fabricante / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ
Hojas de datos:	HMC478MP86E.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

HMC478MP86E 100% Nuevo Original 3500 pzas en stock, Encuentre el precio HMC478MP86E, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC478MP86E ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC478MP86E: Info@IC-Components.com















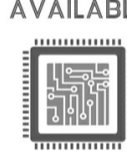















Las especificaciones de HMC478MP86E.

Número de pieza	HMC478MP86E	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC478	Paquete / Cubierta	SOT-86
embalaje	Strip	Paquete del dispositivo	-
Descripción detallada	RF Amplifier IC General Purpose 0Hz ~ 4GHz	Frecuencia	0Hz ~ 4GHz
Suministro de corriente	62mA	Suministro de voltaje	5 V ~ 8 V
Ganancia	22dB	Figura de ruido	2.5dB ~ 3.5dB
P1dB	18dBm	Tipo RF	General Purpose
Frecuencia de prueba	-	Otros nombres	1127-1414
Cantidad de stock	3500 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > Amplificadores RF
Descripción	IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC478MP86E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC478MP86E	Parte HMC478MP86E	Precio HMC478MP86E	Distribuidor HMC478MP86E
Técnico HMC478MP86E	HMC478MP86E Stock	Inventario HMC478MP86E	Proveedor HMC478MP86E
HMC478MP86E pedido en línea	Consulta HMC478MP86E	Imagen HMC478MP86E	Imagen HMC478MP86E
HMC478MP86E pdf	Hoja de datos HMC478MP86E	Hoja de datos HMC478MP86E	Hoja de datos pdf HMC478MP86E
Descargar la ficha técnica de HMC478MP86E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC478MP86E	AD HMC478MP86E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC478MP86E	Analog Devices Inc. HMC478MP86E	Analog Devices, Inc. HMC478MP86E	

También te puede interesar:

 <p>HMC478SC70E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SC70 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC479ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC474SC70ETR Descripción: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70-6 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC477MP86E Descripción: HMC477MP86E Hitrite SMT86 Fabricantes: Hitrite En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC473MS8 Descripción: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC478ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC480ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC478SC70ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SC70 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC476MP86 Descripción: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC481MP86E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC476SC70E Descripción: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC478MP86ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC473MS8ETR Descripción: RF ATTENUATOR 0DB-48DB 8TSSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC474SC70E Descripción: HMC474SC70E HITTITE SOT363 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC474MP86TR Descripción: HMC474MP86TR HITTITE SOT86 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC481MP86 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC479ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC476MP86ETR Descripción: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC479MP86E Descripción: IC AMP CELLULAR 0HZ-5GHZ MICRO-P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC479ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC478ST89ETR Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC480ST89E Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC478ST89 Descripción: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC474MP86 Descripción: HMC474MP86 HITTITE SOT-86 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC474MP86E Descripción: HMC474MP86E HITTITE SOT86 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC473MS8TR Descripción: HMC473MS8TR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC476SC70ETR Descripción: IC RF AMP WIMAX 0HZ-6GHZ SC70 Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC473MS8E Descripción: HMC473MS8E HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 12800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC479MP86ETR Descripción: IC AMP CELLULAR 0HZ-5GHZ MICRO-P Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC476MP86E Descripción: IC RF AMP CELLULAR 0HZ-6GHZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 10900 pzas en stock disponibles. 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