



HMC189AMS8ETR

Fabricante Número de pieza:	HMC189AMS8ETR
Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte de la descripción:	IC FREQ DOUBLER 2-4GHZ 8MSOP
Hojas de datos:	HMC189AMS8ETR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HMC189AMS8ETR 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio HMC189AMS8ETR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HMC189AMS8ETR ADI (Analog Devices, Inc.) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HMC189AMS8ETR: Info@IC-Components.com




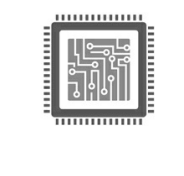
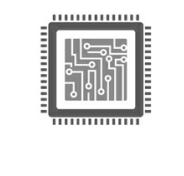
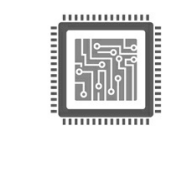
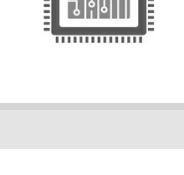
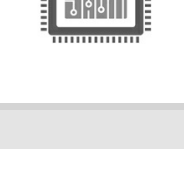
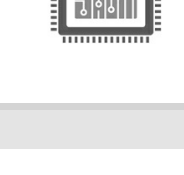









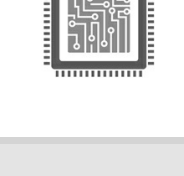
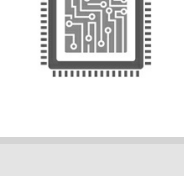
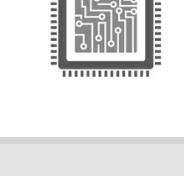


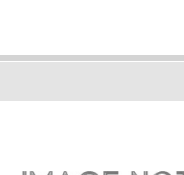
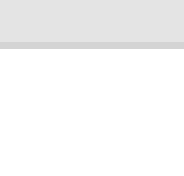
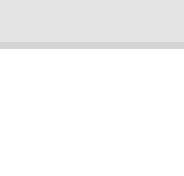
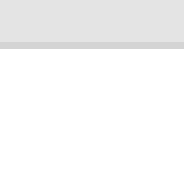

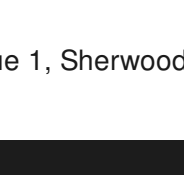
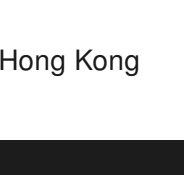
Las especificaciones de HMC189AMS8ETR.

Número de pieza	HMC189AMS8ETR	Fabricante / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	HMC189	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Descripción detallada	RF IC Doubler HiperLAN, UNII 2GHz ~ 4GHz 8-MSOP	Frecuencia	2GHz ~ 4GHz
Función	Doubler	Atributos secundarios	-
Tipo RF	HiperLAN, UNII	Otros nombres	1127-1001-2
Cantidad de stock	200 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > RF Misc ICS y módulos
Descripción	IC FREQ DOUBLER 2-4GHZ 8MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con HMC189AMS8ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC189AMS8ETR	Parte HMC189AMS8ETR	Precio HMC189AMS8ETR	Distribuidor HMC189AMS8ETR
Técnico HMC189AMS8ETR	HMC189AMS8ETR Stock	Inventario HMC189AMS8ETR	Proveedor HMC189AMS8ETR
HMC189AMS8ETR pedido en línea	Consulta HMC189AMS8ETR	Imagen HMC189AMS8ETR	Imagen HMC189AMS8ETR
HMC189AMS8ETR pdf	Hoja de datos HMC189AMS8ETR	Hoja de datos HMC189AMS8ETR	Hoja de datos pdf HMC189AMS8ETR
Descargar la ficha técnica de HMC189AMS8ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC189AMS8ETR	AD HMC189AMS8ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC189AMS8ETR	Analog Devices Inc. HMC189AMS8ETR	Analog Devices, Inc. HMC189AMS8ETR	

También te puede interesar:

 <div>HMC187AMS8ETR Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC194AMS8E Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC188MS8 Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC190MS8ETR Descripción: HMC190MS8ETR hittite MSOP8 Fabricantes: hittite En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC183QS24TR Descripción: HMC183QS24TR HITTITE SOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 69900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC190MS8E Descripción: HMC190MS8E HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC190 Descripción: HMC190 HIT TSSOP Fabricantes: HIT En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC187MS8TR Descripción: HMC187MS8TR HITTITE MSOP10 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC187 Descripción: HMC187 HITTITE MINSO8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC189MS8E Descripción: HMC189MS8E HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC187MS8ETR Descripción: HMC187MS8ETR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC187AMS8E Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC189AMS8 Descripción: IC FREQ DOUBLER 2-4GHZ 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 26600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC189MS8ETR Descripción: HMC189MS8ETR hittite MSOP8 Fabricantes: hittite En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC187MS8 Descripción: HMC187MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC187MS8E Descripción: HMC187MS8E HITTITE MSOP-8L Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC194AMS8ETR Descripción: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC194 Descripción: HMC194 Hittite MSOP-8 Fabricantes: Hittite En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC190MS8 Descripción: HMC190MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC188MS8ETR Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC188AMS8 Descripción: HMC188AMS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC188MS8G Descripción: HMC188MS8G HMC MSOP8 Fabricantes: HMC En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC189MS8TR Descripción: HMC189MS8TR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC183QS24 Descripción: HMC183QS24 HITTITE SSOP24 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC189MS8G Descripción: HMC189MS8G HITTITE MSOP Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC194MS8 Descripción: HMC194MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC190AMS8E Descripción: IC MMIC SWITCH SPDT GAAS 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>
 <div>HMC190MS8TR Descripción: HMC190MS8TR HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 28300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC188MS8E Descripción: IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>	 <div>HMC189MS8 Descripción: HMC189MS8 HITTITE MSOP8 Fabricantes: HITTITE En stock: Nuevo original, 6600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></div>