



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC594

Número de peça: HMC594

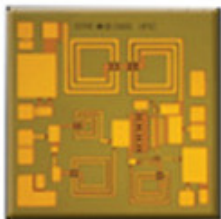
Fabricant / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)

Descripció del producte: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE

Fulls de dades: [HMC594.pdf](#)Estat RoHs:  Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de: Hong Kong

Forma d'enviament: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

SOL·LICITUD DE PRESSUPOST


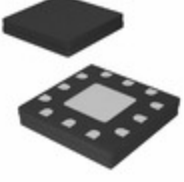


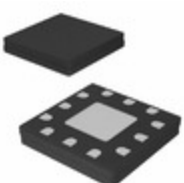

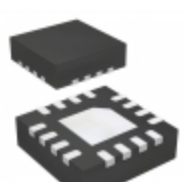
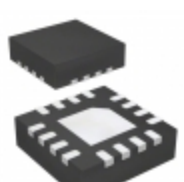
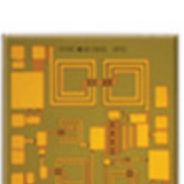

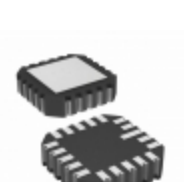
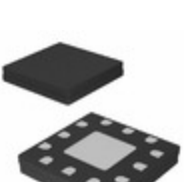
Especificacions de HMC594

NÚMERO DE PEÇA	HMC594
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIPCIÓ	IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE
ESTAT LLIUERE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	HMC594.pdf
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	6V
FRECUENCIA DE PROBA	2GHZ ~ 4GHZ
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	Die
SERIE	-
TIPO DE RF	General Purpose
EMPAQUETADO	Bulk
PAQUETE / CASO	Die
P1DB	21dBm
FIGURA DE RUÍDO	2.6dB
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	7 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GANANCIA	10dB
FRECUENCIA	2GHZ ~ 4GHZ
DESCRIPCIÓN DETALLADA	RF Amplifier IC General Purpose 2GHz ~ 4GHz Die
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	100mA
NÚMERO DE PARTE BASE	HMC594

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC594	Distribuidor HMC594	Proveedor HMC594
Preu HMC594	Quadres HMC594	Imatge HMC594
Fitxa de dades PDF HMC594	Fitxa de descàrrega HMC594	Fitxa de dades HMC594
Estoc HMC594	Compra HMC594	Comprar ADI (Analog Devices, Inc.) HMC594
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC594	Proveedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC594	AD HMC594	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC594
Analog Devices Inc. HMC594	Analog Devices, Inc. HMC594	

Productes relacionats

 <p>HMC5927LS6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: POWER AMP 37-40GHZ PHEMT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC594LC3B Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 12SMT En estoc: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC595A Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC595 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC594LC3BTR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP RADAR 2GHZ-4GHZ 12SMT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC5929LS6TR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC593LP3ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC593LP3E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC594-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE En estoc: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC5929LS6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP VSAT 40-43.5GHZ 16CSMT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC5929CLS6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ 20CLCC En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC594LC3BTR-R5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) Descripció: IC RF AMP 2GHZ-4GHZ 12SMT En estoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>