




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC7579BG

Număr parc:	HMC7579BG
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC ATTENUATOR
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


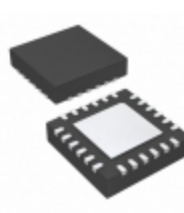

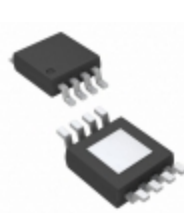


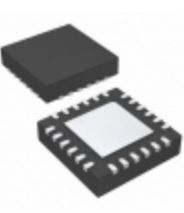
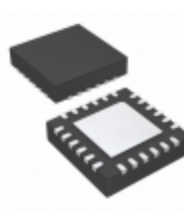
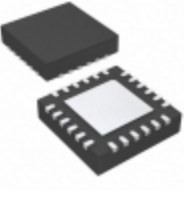



Specificațiile HMC7579BG

NUMĂR PARC	HMC7579BG
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC ATTENUATOR
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	
SERIE	*
AMBALARE	Tray
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	RF Attenuator
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	HMC757

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7579BG	Distribuitor HMC7579BG	Furnizor HMC7579BG
Pret HMC7579BG	Poze HMC7579BG	Imagine HMC7579BG
Fisa de date PDF HMC7579BG	Fișă de date pentru descărcare HMC7579BG	Fisa de date HMC7579BG
Stocul HMC7579BG	Cumpărați HMC7579BG	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7579BG
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7579BG	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7579BG	AD HMC7579BG	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC7579BG
Analog Devices Inc. HMC7579BG	Analog Devices, Inc. HMC7579BG	

produse asemanatoare

 <p>HMC757 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP VSAT 16GHZ-24GHZ DIE In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC757LP4E Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP GP 16GHZ-24GHZ 24SMT In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC7585LG Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP 81-81 GHZ TRANSMIT MCM In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC754S8GETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 8SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC7584LG Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP 71-76 GHZ TRANSM 50LGA In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC7586 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP 71GHZ-76GHZ DIE In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC755LP4E Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP LTE 2.3GHZ-2.8GHZ 24QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC755LP4ETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP LTE 2.3GHZ-2.8GHZ 24QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC757LP4ETR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP VSAT 16GHZ-24GHZ 24SMT In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC757-SX Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC AMP VSAT 16-24GHZ DIE 1=2PC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC7579BGTR Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC ATTENUATOR In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC756 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC RF AMP VSAT 16GHZ-24GHZ DIE In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>