



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

HMC539ALP3TR

Cikkszám: **HMC539ALP3TR**
 termékleírás: RF ATTENUATOR 8DB
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [HMC539ALP3TR.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	HMC539ALP3TR	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	RF ATTENUATOR 8DB	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	HMC539ALP3TR.pdf		
Sorozat	-	Teljesítmény (Watt)	-
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	16-VFQFN Exposed Pad
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	A gyártó szabványos leadási ideje	9 Weeks
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Frekvenciatartomány	0Hz ~ 4GHz
Részletes leírás	RF Attenuator 8dB ±0.2dB 0Hz ~ 4GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Alap rész száma	HMC539
Csillapítási érték	8dB		

Kapcsolódó termékek

 HMC539ALP3E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Letöltés: HMC539ALP3E.pdf	RFQ	 HMC539LP3TR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Letöltés: HMC539LP3TR.pdf	RFQ
 HMC540LP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: ATTENUATOR DGTL 4BIT 16QFN Letöltés: HMC540LP3ETR.pdf	RFQ	 HMC539LP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Letöltés: HMC539LP3ETR.pdf	RFQ
 HMC538LP4E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Letöltés: HMC538LP4E.pdf	RFQ	 HMC539LP3E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Letöltés: HMC539LP3E.pdf	RFQ
 HMC538LP4ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN Letöltés: HMC538LP4ETR.pdf	RFQ	 HMC540SLP3E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTENUATOR 15DB 16VFQFN Letöltés: HMC540SLP3E.pdf	RFQ
 HMC539LP3 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Letöltés: HMC539LP3.pdf	RFQ	 HMC539ALP3 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTENUATOR 8DB Letöltés: HMC539ALP3.pdf	RFQ
 HMC539ALP3ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Letöltés: HMC539ALP3ETR.pdf	RFQ	 HMC536MS8GTR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Letöltés: HMC536MS8GTR.pdf	RFQ

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539ALP3TR
 HMC539ALP3TR Ár
 HMC539ALP3TR PDF adatlap
 HMC539ALP3TR készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539ALP3TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539ALP3TR
 Analog Devices Inc. HMC539ALP3TR

HMC539ALP3TR forgalmazó
 HMC539ALP3TR képek
 HMC539ALP3TR Töltse le az adatlapot
 Vásároljon HMC539ALP3TR-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) szállító
 AD HMC539ALP3TR
 Analog Devices, Inc. HMC539ALP3TR

HMC539ALP3TR szállító
 HMC539ALP3TR kép
 HMC539ALP3TR adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539ALP3TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC539ALP3TR