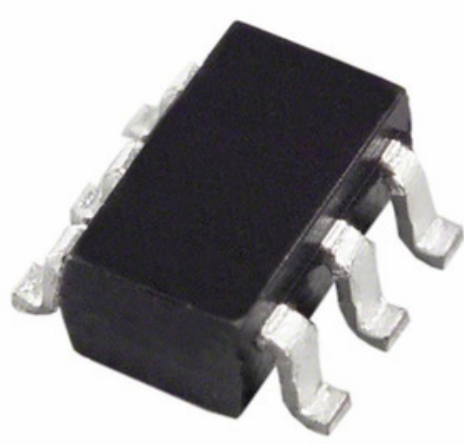




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



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

HMC550TR

Cikkszám: **HMC550TR**
 termékírás: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: [HMC550TR.pdf](#)

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

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	HMC550TR	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	HMC550TR.pdf		
Feszültségellátás	1.2 V ~ 5 V	topológia	Reflective
Tesztfrekvencia	2GHz	Szállító eszközcsoomag	SOT-26
Sorozat	-	RF típus	WiMax, WLAN
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	SOT-23-6
P1dB	-	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant
Szigetelés	25dB	Beillesztési veszteség	0.7dB
Impedancia	50 Ohm	IIP3	52dBm
Frekvenciatartomány	0Hz ~ 6GHz	Jellemzők	-
Részletes leírás	RF Switch IC WiMax, WLAN SPST 6GHz 50 Ohm SOT-26	Áramkör	SPST
Alap rész száma	HMC550		

Kapcsolódó termékek

<p>HMC552LP4E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Letöltés: HMC552LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550AETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Letöltés: HMC550AETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC551LP4 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Letöltés: HMC551LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Letöltés: HMC551LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Letöltés: HMC550E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Letöltés: HMC550ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550ATR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Letöltés: HMC550ATR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC550AE Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MMIC SWITCH SPST 6GHZ SOT26 Letöltés: HMC550AE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC550A Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC SWITCH SPST FAILSAFE SOT-26 Letöltés: HMC550A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC551LP4E Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24-QFN Letöltés: HMC551LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC552LP4ETR Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Letöltés: HMC552LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC552LP4 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC MIXER DBL-BAL HI IP3 24SMD Letöltés: HMC552LP4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
 HMC550TR Ár
 HMC550TR PDF adatlap
 HMC550TR készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
 Analog Devices Inc. HMC550TR

HMC550TR forgalmazó
 HMC550TR képek
 HMC550TR Tölts le az adatlapot
 Vásároljon HMC550TR-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító
 AD HMC550TR
 Analog Devices, Inc. HMC550TR

HMC550TR beszállító
 HMC550TR kép
 HMC550TR adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) HMC550TR