




ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC789ST89E

Číslo dielu:	HMC789ST89E
Výrobca / Značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89
listoch:	<a href="#">PDF HMC789ST89E.pdf</a>
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

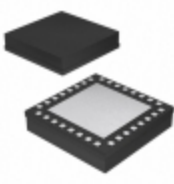
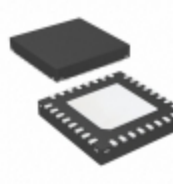

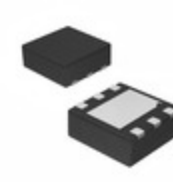

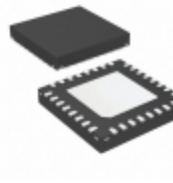
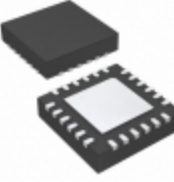
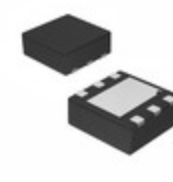
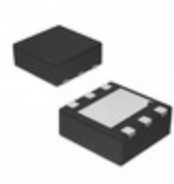
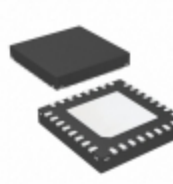
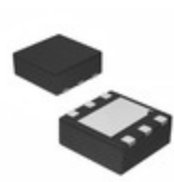

## Špecifikácie HMC789ST89E

ČÍSLO DIELU	HMC789ST89E
VÝROBCA	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	<a href="#">PDF HMC789ST89E.pdf</a>
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	5V
FREKVENCIA TESTOVANIA	-
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	SOT-89
SÉRIA	-
TYP RF	General Purpose
OBAL	Strip
BALÍK / PUZDRO	TO-243AA
P1DB	25dBm
OSTATNÉ MENÁ	1127-3032
OBRÁZOK ŠUMU	3.8dB
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZISK	18dB
FREKVENCIA	700MHz ~ 2.8GHz
DETAILNÝ POPIS	RF Amplifier IC General Purpose 700MHz ~ 2.8GHz SOT-89
PRÚD - DODÁVKA	125mA
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	HMC789

## Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC789ST89E	Distribútor HMC789ST89E	Dodávateľ HMC789ST89E
Cena HMC789ST89E	Obrázky HMC789ST89E	Obrázok HMC789ST89E
HMC789ST89E PDF list	HMC789ST89E Dátový list na stiahnutie	HMC789ST89E Dátový list
Zásoba HMC789ST89E	Kúpiť HMC789ST89E	Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) HMC789ST89E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC789ST89E	Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC789ST89E	AD HMC789ST89E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC789ST89E
Analog Devices Inc. HMC789ST89E	Analog Devices, Inc. HMC789ST89E	

## Súvisiace produkty

 <p><b>HMC7911LP5E</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC 17-20 GHZ VGA Skladom: 38 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC7911LP5ETR</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC 17-20 GHZ VGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC789ST89ETR</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Skladom: 74 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC788ALP2ETR</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP LTE 0HZ-10GHZ 6LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC788ACPSZ-EP-R7</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP 100MHZ-10GHZ 6LFCSP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC7912LP5ETR</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC 21.2-23.6GHZ VGA Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC792ALP4E</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: RF ATTENUATOR 15.75DB 24VFQFN Skladom: 11 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC788ACPSZ-EP-PT</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP 100MHZ-10GHZ 6LFCSP Skladom: 26 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC788LP2ETR</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC7912LP5E</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC 21.2-23.6GHZ VGA Skladom: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC788ALP2E</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP LTE 0HZ-10GHZ 6LFCSP Skladom: 324 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC7891</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC AMP RADAR 2GHZ-18GHZ MODULE Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>