



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC422MS8TR

Dalies numeris:

HMC422MS8TR

Gamintojas / Gamintojas:

ADI (Analog Devices, Inc.)


Prekės aprašymas

IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP

Duomenų lapai:

 HMC422MS8TR.pdf

RoHS statusas

 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.













HMC422MS8TR specifikacijos

DALIES NUMERIS	HMC422MS8TR
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	 HMC422MS8TR.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS	3V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-MSOP
SERIJA	-
ANTRINIAI ATRIBUTAI	Up/Down Converter
RF TIPAS	General Purpose
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
MIKSERIŲ SKAIČIUS	1
TRIUKŠMO PAV	8dB
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
PASIEKTI	-
DAŽNUMAS	1.2GHz ~ 2.6GHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.2GHz ~ 2.6GHz 8-MSOP
DABARTINIS - TIEKIMAS	30mA
BAZINĖS DALIES NUMERIS	HMC422

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC422MS8TR	HMC422MS8TR platintojas	HMC422MS8TR tiekėjas
HMC422MS8TR kaina	HMC422MS8TR nuotraukos	HMC422MS8TR vaizdas
HMC422MS8TR PDF duomenų lapas	HMC422MS8TR atsiųsti duomenų lentelę	HMC422MS8TR duomenų lapas
HMC422MS8TR atsargos	Pirkite HMC422MS8TR	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) HMC422MS8TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC422MS8TR	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC422MS8TR	AD HMC422MS8TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC422MS8TR
Analog Devices Inc. HMC422MS8TR	Analog Devices, Inc. HMC422MS8TR	

Susiję produktai

 <p>HMC424 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM DIE Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC420QS16ETR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER LO/IF AMP 16SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC423MS8TR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MMIC MIXER LO AMP 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC422MS8ETR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC421QS16E Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER LO/IF AMP 16SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC423MS8ETR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC423MS8E Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC422MS8E Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC424A Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: RF ATTENUATOR 3DB DIE Sandelyje: 200 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC423MS8 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC422MS8 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC421QS16ETR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC MIXER LO/IF AMP 16SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

