




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC738LP4ETR

Part Number:	HMC738LP4ETR
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
Datasheety:	PDF HMC738LP4ETR.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.




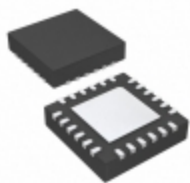
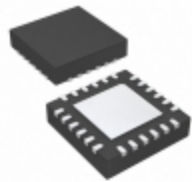
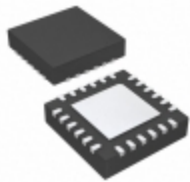
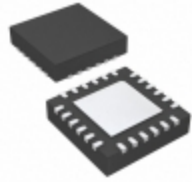
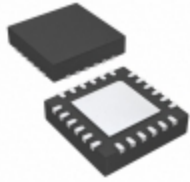


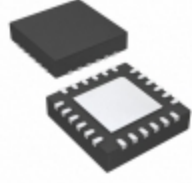
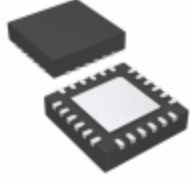
Specifikace HMC738LP4ETR

PART NUMBER	HMC738LP4ETR
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF HMC738LP4ETR.pdf
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	24-QFN (4x4)
SÉRIE	-
SEKUNDÁRNÍ ATRIBUTY	Triple Outputs (Divide by 2, Divide by 16, Standard)
RF TYPE	General Purpose
OBAL	Tape & Reel (TR)
PAKET / KRABICE	24-VFQFN Exposed Pad
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	VCO
FREKVENCE	20.9GHz ~ 23.9GHz
DETAILNÍ POPIS	RF IC VCO General Purpose 20.9GHz ~ 23.9GHz Triple Outputs (Divide by 2, Divide by 16, Standard) 24-QFN (4x4)
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	HMC738

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC738LP4ETR	HMC738LP4ETR Distributor	Dodavatel HMC738LP4ETR
Cena HMC738LP4ETR	Obrázky HMC738LP4ETR	Obrázek HMC738LP4ETR
HMC738LP4ETR Datasheet PDF	HMC738LP4ETR Datasheet ke stažení	HMC738LP4ETR Datasheet
HMC738LP4ETR Stock	Koupit HMC738LP4ETR	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) HMC738LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC738LP4ETR	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC738LP4ETR	AD HMC738LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC738LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC738LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC738LP4ETR	

Související produkty

 <p>HMC7368 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC740ST89E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Na skladě: 110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC741ST89ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC736LP4E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC739LP4E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: 71 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC737LP4ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC739LP4ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC737LP4E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC741ST89E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC740ST89ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC736LP4ETR Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC738LP4E Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Na skladě: 92 pcs</p> <p>RFQ</p>