



HMC737LP4ETR

Onderdeel nummer: **HMC737LP4ETR**
 product beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [HMC737LP4ETR.pdf](#)

Fabrikant / Merk: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Verscheppen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.
 Zie specificaties voor productdetails.

Productdetails

Onderdeel nummer	HMC737LP4ETR	Fabrikant	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschrijving	IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	HMC737LP4ETR.pdf		
Leverancier Device Pakket	24-QFN (4x4)	Serie	-
Secundaire Kenmerken	Dual Outputs (Divide by 2, Standard)	RF-Type	General Purpose
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	24-VFQFN Exposed Pad
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Fabrikant Standaard Levertijd	8 Weeks
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Functie	VCO
Frequentie	14.9GHz ~ 15.5GHz	gedetailleerde beschrijving	RF IC VCO General Purpose 14.9GHz ~ 15.5GHz Dual Outputs (Divide by 2, Standard) 24-QFN (4x4)
Base Part Number	HMC737		

gerelateerde producten

<p>HMC736LP4E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC736LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC735LP5E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN Download: HMC735LP5E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC739LP4ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24QFN Download: HMC739LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC740ST89ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Download: HMC740ST89ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC736LP4ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC736LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC737LP4E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC737LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC738LP4E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC738LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC739LP4E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC739LP4E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC738LP4ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN Download: HMC738LP4ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC740ST89E fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP GP 50MHZ-3GHZ SOT89 Download: HMC740ST89E.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC735LP5ETR fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC MMIC VCO DIVIDE X4 32-QFN Download: HMC735LP5ETR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC7368 fabrikanten: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschrijving: IC RF AMP</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR
- HMC737LP4ETR prijs
- HMC737LP4ETR PDF-gegevensblad
- HMC737LP4ETR voorraad
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR
- Analog Devices Inc. HMC737LP4ETR
- HMC737LP4ETR-distributeur
- HMC737LP4ETR Afbeeldingen
- HMC737LP4ETR Datasheet downloaden
- Koop HMC737LP4ETR
- ADI (Analog Devices, Inc.) Leverancier
- AD HMC737LP4ETR
- Analog Devices, Inc. HMC737LP4ETR
- HMC737LP4ETR leverancier
- HMC737LP4ETR-afbeelding
- HMC737LP4ETR gegevensblad
- Koop ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR
- ADI (Analog Devices, Inc.)-distributeur
- ADI (Analog Devices, Inc.) HMC737LP4ETR