
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<h2>HMC667LP2TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC667LP2TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC667LP2TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

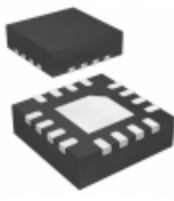
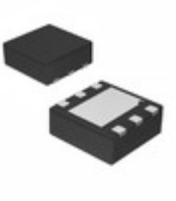
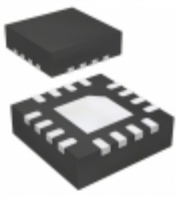

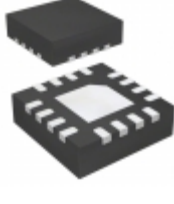
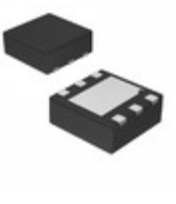
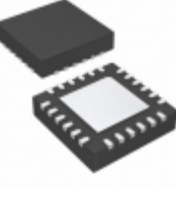
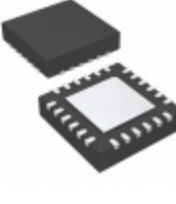
Spezifikationen

Teilenummer	HMC667LP2TR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5 V
Testfrequenz	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VDFDN Exposed Pad
P1dB	16.5dB
Rauschmaß	0.9dB
Gewinnen	19dB
Frequenz	2.3GHz ~ 2.7GHz
Strom - Versorgung	59mA

HMC667LP2TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC667LP2TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC667LP2TR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ HMC667LP2TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 HMC668LP3TR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA BYPASS 16QFN	 HMC667LP2E Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN	 HMC668LP3 Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA BYPASS 16-QFN	 HMC667LP2 Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN
 HMC668LP3E Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA BYPASS 16-QFN	 HMC667LP2ETR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP LNA PHEMT 6-DFN	 HMC666LP4E Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER AMP BICMOS 24-QFN	 HMC666LP4ETR Analog Devices Inc. IC MMIC MIXER AMP BICMOS 24QFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC667LP2TR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC667LP2TR Datenblatt	HMC667LP2TR-Datenblätter	HMC667LP2TR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC667LP2TR Electronic	HMC667LP2TR-Komponenten	HMC667LP2TR-Verteiler	HMC667LP2TR-Bild	HMC667LP2TR
HMC667LP2TR Preis	HMC667LP2TR Hersteller	HMC667LP2TR Bild	HMC667LP2TR Aktie	HMC667LP2TR-Teil
HMC667LP2TR Neu	HMC667LP2TR Original	HMC667LP2TR garantiert	HMC667LP2TR RFQ	HMC667LP2TR Inventar
				HMC667LP2TR Online bestellen