







	<h2 style="color: red;">HMC1013LP4ETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<b>HMC1013LP4ETR</b>
<b>Hersteller / Marke:</b>	<b>N/A</b>	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	<b>IC AMP SDLVA 67DB 24SMD</b>	
<b>RoHs Status:</b>	<b>Bleifrei / RoHS-konform</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	<b>New original, 2699 pcs Stock Available.</b>	
<b>Liefern von:</b>	<b>Hong Kong</b>	
<b>Versandweg:</b>	<b>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</b>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Artikelnummer	HMC1013LP4ETR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC AMP SDLVA 67DB 24SMD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	2699 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Testfrequenz	500MHz
Supplier Device-Gehäuse	24-SMT (4x4)
Serie	-
HF-Typ	Radar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
P1dB	-
Rauschmaß	-
Gewinnen	-
Frequenz	500MHz ~ 18.5GHz
Strom - Versorgung	90mA

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC1010LP4ET</b> HITTITE HITTITE QFN</p>	 <p><b>HMC1014</b> N/A IC MMIC POWER AMP DIE</p>	 <p><b>HMC1010LP4E-TR</b> N/A HITTITE 2013+RoHS</p>	 <p><b>HMC1010LP4ETR</b> N/A RF RMS PWR DETECTOR 3.9GHZ 24SMT</p>
 <p><b>HMC1013LP4E</b> N/A IC AMP SDLVA 67DB 24SMD</p>	 <p><b>HMC1015</b> N/A IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE</p>	 <p><b>HMC1016-SX</b> N/A IC RF AMP GP 34GHZ-46.5GHZ DIE</p>	 <p><b>HMC1010LP4ETR IC</b> N/A ADI QFN24</p>

### HMC1013LP4ETR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	HMC1013LP4ETR Datenblatt	HMC1013LP4ETR-Datenblätter	HMC1013LP4ETR PDF	HMC1013LP4ETR
HMC1013LP4ETR Electronic	HMC1013LP4ETR-Komponenten	HMC1013LP4ETR-Verteiler	HMC1013LP4ETR-Bild	HMC1013LP4ETR-Teil
HMC1013LP4ETR Preis	HMC1013LP4ETR Hersteller	HMC1013LP4ETR Bild	HMC1013LP4ETR Aktie	HMC1013LP4ETR Inventar
HMC1013LP4ETR Neu	HMC1013LP4ETR Original	HMC1013LP4ETR garantiert	HMC1013LP4ETR RFQ	HMC1013LP4ETR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited