









	<h2 style="color: red;">HMC984LP4ETR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HMC984LP4ETR</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DETECTOR PHASE FREQ 24QFN	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1435 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">HMC984LP4ETR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DETECTOR PHASE FREQ 24QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Detektoren</a>
Teilstatus	1435 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Serie	-
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Eingangsbereich	-
Frequenz	0Hz ~ 350MHz
Strom - Versorgung	124mA
Genauigkeit	-

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>HMC985</b> N/A IC ATTENUATOR VVA MMIC DIE</p>	 <p><b>HMC985A</b> N/A RF ATTENUATOR 40DB</p>	 <p><b>HMC985-SX</b> N/A IC ATTENUATOR VVA MMIC DIE</p>	 <p><b>HMC981LP3E</b> N/A IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN</p>
 <p><b>HMC985A-SX</b> N/A RF ATTENUATOR DIE</p>	 <p><b>HMC981LP3ETR</b> N/A IC ACTIVE BIAS CONTROLLER 16QFN</p>	 <p><b>HMC985ALP4KE</b> N/A RF ATTENUATOR 40DB 24VFQFN</p>	 <p><b>HMC983LP5ETR</b> N/A IC DIVIDER/FREQ SWEEPER 32-QFN</p>

### HMC984LP4ETR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

HMC984LP4ETR	HMC984LP4ETR Datenblatt	HMC984LP4ETR-Datenblätter	HMC984LP4ETR PDF	HMC984LP4ETR
HMC984LP4ETR Electronic	HMC984LP4ETR-Komponenten	HMC984LP4ETR-Verteiler	HMC984LP4ETR-Bild	HMC984LP4ETR-Teil
HMC984LP4ETR Preis	HMC984LP4ETR Hersteller	HMC984LP4ETR Bild	HMC984LP4ETR Aktie	HMC984LP4ETR Inventar
HMC984LP4ETR Neu	HMC984LP4ETR Original	HMC984LP4ETR garantiert	HMC984LP4ETR RFQ	HMC984LP4ETR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited