





	<h2 style="color: #E67E22;">HMC453QS16GETR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HMC453QS16GETR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MMIC PWR AMP 1.6W 16QSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HMC453QS16GETR.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	HMC453QS16GETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC PWR AMP 1.6W 16QSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	400MHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOPG
Serie	-
HF-Typ	CDMA, GSM, WCDMA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
P1dB	32.5dBm
Rauschmaß	9dB
Gewinnen	20.5dB
Frequenz	400MHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	725mA

HMC453QS16GETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC453QS16GETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC453QS16GETR 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 HMC453QS16GETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HMC453ST89TR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1.6W SOT89</p>	 <p>HMC453ST89 Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1.6W SOT-89</p>	 <p>HMC453ST89ETR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1.6W SOT-89</p>	 <p>HMC453ST89E Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1.6W SOT-89</p>
 <p>HMC453QS16GTR Analog Devices Inc. IC MMIC PWR AMP 1.6W 16QSOP</p>	 <p>HMC452ST89E Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89</p>	 <p>HMC452ST89ETR Analog Devices Inc. IC MMIC AMP HBT 1W SOT-89</p>	 <p>HMC453QS16GE Analog Devices Inc. IC PWR AMP MMIC 1.6W 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

HMC453QS16GETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC453QS16GETR Datenblatt	HMC453QS16GETR-Datenblätter	HMC453QS16GETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC453QS16GETR
HMC453QS16GETR Electronic	HMC453QS16GETR-Komponenten	HMC453QS16GETR-Verteiler	HMC453QS16GETR-Bild	HMC453QS16GETR-Teil
HMC453QS16GETR Preis	HMC453QS16GETR Hersteller	HMC453QS16GETR Bild	HMC453QS16GETR Aktie	HMC453QS16GETR Inventar
HMC453QS16GETR Neu	HMC453QS16GETR Original	HMC453QS16GETR garantiert	HMC453QS16GETR RFQ	HMC453QS16GETR Online bestellen