



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



HMC516

Hersteller Teilenummer:	HMC516
Hersteller / Marke	HITTITE
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

HMC516 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie HMC516 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HMC516 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HMC516: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von HMC516

Teilenummer	HMC516	Hersteller / Marke	HITTITE
Spannungsversorgung	3V	Testfrequenz	7GHz ~ 17GHz
Supplier Device-Gehäuse	Die	Serie	-
HF-Typ	VSAT	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Die	P1dB	16dBm
Andere Namen	1127-3419 HMC516-ND	Rauschmaß	2.5dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)	Gewinnen	20.5dB
Frequenz	7GHz ~ 17GHz	detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC VSAT 7GHz ~ 17GHz Die
Strom - Versorgung	65mA	Basisteilenummer	HMC516
Bestandsmenge	5000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In HMC516 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC516	HMC516-Teil	HMC516 Preis	HMC516-Vertriebspartner
HMC516 Technisch	HMC516-Bestand	HMC516 Inventar	HMC516 Lieferant
HMC516 Online-Bestellung	HMC516 Anfrage	HMC516-Bild	HMC516 Bild
HMC516 pdf	HMC516 Datenblatt	HMC516 Datenblatt	HMC516 pdf-Datenblatt
Laden Sie das HMC516-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC516	AD HMC516
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC516	Analog Devices Inc. HMC516	Analog Devices, Inc. HMC516	

Sie können auch interessiert sein:

 HMC527 Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC498MS8G Beschreibung: HMC498MS8G HMC MSOP8 Hersteller: HMC Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC529LP5ETR Beschreibung: IC MMIC AMP VCO HBT 20UT 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2752 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC509LP5E Beschreibung: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC520-SX Beschreibung: ADI LCC Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC500LP3 Beschreibung: HMC500LP3 HITTITE QFN Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 2629 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC497LP4ETR Beschreibung: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC522LC4TR Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 245MD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC498LC4 Beschreibung: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC529LP5E Beschreibung: IC MMIC AMP VCO HBT 20UT 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2644 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC514LP5E Beschreibung: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2673 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC511LP5E Beschreibung: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2633 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC523LC4TR Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 245MD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2729 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC516LC5TR Beschreibung: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC508LP5ETR Beschreibung: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC510LP5ETR Beschreibung: VCO 4.5GHZ, 9GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2899 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC526LC4TR Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 245MD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC515LP5E Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC526LC4 Beschreibung: Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC512LP5E Beschreibung: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2817 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC506LP4E Beschreibung: IC AMP VSAT 7.8GHZ-8.7GHZ 24QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC513LP5ETR Beschreibung: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2644 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC526 Beschreibung: Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2885 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC525LC4TR Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2633 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC525LC4 Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2788 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC522LC4 Beschreibung: IC MMIC IQ MIXER 245MD Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2894 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 Honeywell HMC52L Beschreibung: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Hersteller: HONEYWELL Auf Lager: Neues Original, 25600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 HMC516LC5 Beschreibung: Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC509LP5 Beschreibung: Hersteller: HITTITE Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 HMC515LP5ETR Beschreibung: IC MMIC AMP VCO HBT 20UT 32-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong