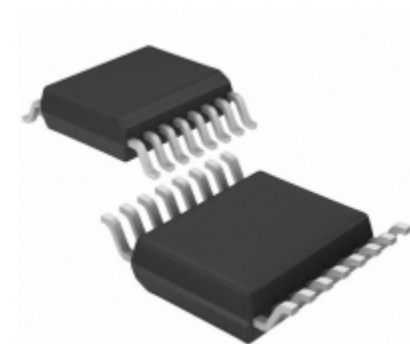


HMC440QS16G	
Teilenummer	HMC440QS16G
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP
Verfügbare Menge	1 pcs in stock
Datenblätter	HMC440QS16G.pdf
HMC440QS16G Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von HMC440QS16G			
Hersteller-Teilenummer	HMC440QS16G	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP
Paket / Fall	Strip	Verfügbare Menge	1
Spannungsversorgung	4.8 V ~ 5.2 V	Supplier Device-Gehäuse	16-QSOPG
Serie	-	HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Strip	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	1127-3496 HMC440QS16G-ND	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingangsbereich	-10dBm ~ 10dBm	Frequenz	10MHz ~ 2.8GHz
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC General Purpose 10MHz ~ 2.8GHz -10dBm ~ 10dBm 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Strom - Versorgung	250mA
Basisteilenummer	HMC440	Genauigkeit	-

HMC440QS16G 1 pcs Neu und original auf Lager, HMC440QS16G-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, HMC440QS16G mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage HMC440QS16G: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für HMC440QS16G				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	HMC441LC3B	IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	1109 pcs
	HMC43DRYS-S93	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC43DRYN-S93	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC43DTEN	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC43DRYS-S734	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC440QS16GTR	IC RF DETECT 2.8GHZ 16QSOPG	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC441LC3BTR	IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	48 pcs
	HMC441-SX	IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE	ADI (Analog Devices, Inc.)	2 pcs
	HMC441	IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	HMC43DRYN-S734	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC441LH5	IC RF AMP GP 7GHZ-15.5GHZ 12SMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	HMC43DRYS	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC441LH5TR	IC RF AMP GP 7GHZ-15.5GHZ 12SMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	103 pcs
	HMC43DTEH	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC43DTES	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC440QS16GE	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	102 pcs
	HMC441LC3BTR-R5	IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ 12CSMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC440QS16GETR	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC43DTEI	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC43DTEF	CONN EDGE DUAL FEMALE 86POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs

HMC440QS16G-Lager	HMC440QS16G Preis	HMC440QS16G-Elektronik	HMC440QS16G-Komponenten
HMC440QS16G Inventar	HMC440QS16G Digikey	Lieferant HMC440QS16G	HMC440QS16G online bestellen
Anfrage HMC440QS16G	HMC440QS16G-Bild	HMC440QS16G Bild	HMC440QS16G PDF
HMC440QS16G Datenblatt	HMC440QS16G Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.