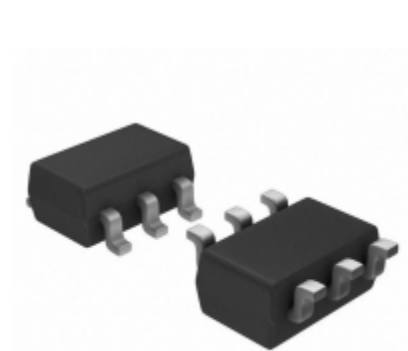


HMC595AETR	
Teilenummer	HMC595AETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	1.HMC595AETR.pdf 2.HMC595AETR.pdf
HMC595AETR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von HMC595AETR			
Hersteller-Teilenummer	HMC595AETR	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	5V	Topologie	-
Testfrequenz	3GHz	Supplier Device-Gehäuse	SOT-26
Serie	-	HF-Typ	WiMax, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
P1dB	39dBm	Andere Namen	1127-1859-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierung	18dB	Einfügedämpfung	0.5dB
Scheinwiderstand	50 Ohm	IIP3	63dBm
Frequenzbereich	0Hz ~ 3GHz	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Switch IC WiMax, WLAN SPDT 3GHz 50 Ohm SOT-26	Schaltung	SPDT
Basisteilenummer	HMC595		

HMC595AETR 500 pcs Neu und original auf Lager, HMC595AETR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, HMC595AETR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage HMC595AETR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für HMC595AETR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	HMC595A	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC593LP3E	IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC596LP4TR	IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24QFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC594	IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC595TR	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	200 pcs
	HMC596LP4E	IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24-QFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	10793 pcs
	HMC595	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC595ETR	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	4590 pcs
	HMC594LC3B	IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ 12SMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	14 pcs
	HMC594-SX	IC RF AMP GP 2GHZ-4GHZ DIE	ADI (Analog Devices, Inc.)	4 pcs
	HMC594LC3BTR-R5	IC RF AMP 2GHZ-4GHZ 12SMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC595AE	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC593LP3ETR	IC RF AMP WIMAX 3.3GHZ-3.8GHZ	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC596LP4	IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24QFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC596LP4ETR	IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24QFN	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC596LP4CE	HMC596LP4CE HITTITE	HITTITE	430 pcs
	HMC595ATR	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC594LC3BTR	IC RF AMP RADAR 2GHZ-4GHZ 12SMT	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC595E	IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	330 pcs
	HMC596LPC	HMC596LPC HITTITC	HITTITC	446 pcs

HMC595AETR-Lager	HMC595AETR Preis	HMC595AETR-Elektronik	HMC595AETR-Komponenten
HMC595AETR Inventar	HMC595AETR Digikkey	Lieferant HMC595AETR	HMC595AETR online bestellen
Anfrage HMC595AETR	HMC595AETR-Bild	HMC595AETR Bild	HMC595AETR PDF
HMC595AETR Datenblatt	HMC595AETR 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.