

HMC182S14TR	
Teilenummer	HMC182S14TR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	HMC182S14TR.pdf
HMC182S14TR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von HMC182S14TR			
Hersteller-Teilenummer	HMC182S14TR	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	-	Topologie	Absorptive
Testfrequenz	2GHz	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-	HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
P1dB	24dBm	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Isolierung	32dB	Einfügedämpfung	0.8dB
Scheinwiderstand	50 Ohm	IIP3	41dBm
Frequenzbereich	DC ~ 2GHz	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	RF Switch IC General Purpose SP4T 2GHz 50 Ohm 14-SOIC	Schaltung	SP4T
Basisteilenummer	HMC182		

HMC182S14TR 500 pcs Neu und original auf Lager, HMC182S14TR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, HMC182S14TR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage HMC182S14TR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für HMC182S14TR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	HMC182S14E	IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	830 pcs
	HMC187AMS8E	IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	708 pcs
	HMC17DTEH	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC17DTES	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC182S14	IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	54556 pcs
	HMC187AMS8	IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC182S14ETR	IC SWITCH SP4T NON-REFL 14-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC17DTEI	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC183QS24TR	HMC183QS24TR HITTITE	HITTITE	69849 pcs
	HMC17DTEF	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC17DRYS-S93	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC183QS24	HMC183QS24 HITTITE	HITTITE	20000 pcs
	HMC187MS8E	HMC187MS8E HITTITE	HITTITE	1870 pcs
	HMC187AMS8TR	IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC187MS8	HMC187MS8 HITTITE	HITTITE	1783 pcs
	HMC17DTEN	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC187AMS8ETR	IC DOUBLER PASSIVE FREQ 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1317 pcs
	HMC183QS24E	IC SWITCH SP8T NON-REFL 24-QSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC187	HMC187 HITTITE	HITTITE	200 pcs
	HMC17DRYS-S734	CONN EDGE DUAL FEMALE 34POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs

HMC182S14TR-Lager	HMC182S14TR Preis	HMC182S14TR-Elektronik	HMC182S14TR-Komponenten
HMC182S14TR Inventar	HMC182S14TR Digikey	Lieferant HMC182S14TR	HMC182S14TR online bestellen
Anfrage HMC182S14TR	HMC182S14TR-Bild	HMC182S14TR Bild	HMC182S14TR PDF
HMC182S14TR Datenblatt	HMC182S14TR 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.