

AD1937WBSTZ-RL	
Teilenummer	<a href="#">AD1937WBSTZ-RL</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CODEC 4/ADC DIFF OUT 64-LQFP
Verfügbare Menge	1050 pcs in stock
Datenblätter	
AD1937WBSTZ-RL Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD1937WBSTZ-RL			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">AD1937WBSTZ-RL</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC CODEC 4/ADC DIFF OUT 64-LQFP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	1050
Spannung - Versorgung, digital	3 V ~ 3.6 V	Spannung - Versorgung, analog	3 V ~ 3.6 V
Art	General Purpose	Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Sigma Delta	Yes	Serie	Automotive
S / N-Verhältnis, ADCs / DACs (db) Typ	96 / 96	Auflösung (Bits)	24 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	AD1937WBSTZ-RL-ND AD1937WBSTZ-RLTR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der ADCs / DACs	4 / 8	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Dynamic Range, ADCs / DACs (db) Typ	105 / 110
detaillierte Beschreibung	General Purpose Interface 24 b Serial 64-LQFP (10x10)	Data Interface	Serial
Basisteilenummer	AD1937		

AD1937WBSTZ-RL 1050 pcs Neu und original auf Lager, AD1937WBSTZ-RL-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD1937WBSTZ-RL mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD1937WBSTZ-RL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für AD1937WBSTZ-RL				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">AD1938YSTZ</a>	IC CODEC 24BIT 4ADC/8DAC 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	213 pcs
	<a href="#">AD1938WBSTZ</a>	IC CODEC 24BIT 4ADC/8DAC 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	5 pcs
	<a href="#">AD1935455</a>	AD1935455 AD	AD	8 pcs
	<a href="#">AD1938WBSTZ-RL</a>	IC CODEC 24BIT 4ADC/8DAC 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1940YSTZ</a>	IC DSP AUDIO 16CH/28BIT 48-LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	650 pcs
	<a href="#">AD1938YSTZRL</a>	IC CODEC 24BIT 4ADC/8DAC 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1934WBSTZ-RL</a>	IC DAC 8CH W/ON-CHIP PLL 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1934WBSTZ</a>	IC DAC 8CH W/ON-CHIP PLL 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	49 pcs
	<a href="#">AD1933YSTZ-RL</a>	IC DAC 24BIT SRL/SPI 8CH	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1938XSTZ</a>	AD1938XSTZ AD	AD	677 pcs
	<a href="#">AD1939WBSTZ</a>	IC AUDIO CODEC 64LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	56 pcs
	<a href="#">AD1933WBSTZ</a>	IC DAC 24BIT SRL/SPI 64LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	143 pcs
	<a href="#">AD1937WBSTZ</a>	IC CODEC 4/ADC DIFF OUT 64-LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1118 pcs
	<a href="#">AD1933YSTZ</a>	IC DAC 24BIT SRL/SPI 8CH	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1939WBSTZ-RL</a>	IC AUDIO CODEC 64LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1934YSTZ</a>	IC DAC 8CH W/ON-CHIP PLL 48LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1937WBSTZ-R</a>	AD1937WBSTZ-R ADI	ADI	1398 pcs
	<a href="#">AD1933WBSTZ-RL</a>	IC DAC 24BIT SRL/SPI 64LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1939YSTZRL</a>	IC CODEC 24BIT ADC/DAC 64-LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">AD1939YSTZ</a>	IC CODEC 24BIT ADC/DAC 64LQFP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1257 pcs

AD1937WBSTZ-RL-Lager	AD1937WBSTZ-RL Preis	AD1937WBSTZ-RL-Elektronik	AD1937WBSTZ-RL-Komponenten
AD1937WBSTZ-RL Inventar	AD1937WBSTZ-RL Digikkey	Lieferant AD1937WBSTZ-RL	AD1937WBSTZ-RL online bestellen
Anfrage AD1937WBSTZ-RL	AD1937WBSTZ-RL-Bild	AD1937WBSTZ-RL Bild	AD1937WBSTZ-RL PDF
AD1937WBSTZ-RL Datenblatt	AD1937WBSTZ-RL Datenblatt herunterladen	Hersteller	

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

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

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