




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD9954YSVZ

Teilenummer:	AD9954YSVZ
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP
Datenblätter:	PDF AD9954YSVZ.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von AD9954YSVZ

TEILENUMMER	AD9954YSVZ
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF AD9954YSVZ.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.71 V ~ 1.96 V
TUNING WORTBREITE (BITS)	32 b
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	48-TQFP-EP (7x7)
SERIE	-
AUFLÖSUNG (BITS)	14 b
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	48-TQFP Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MEISTER FCLK	400MHz
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Direct Digital Synthesis IC 14 b 400MHz 32 b Tuning 48-TQFP-EP (7x7)
BASISTEILENUMMER	AD9954

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9954YSVZ	AD9954YSVZ-Verteiler	AD9954YSVZ Lieferant
AD9954YSVZ Preis	AD9954YSVZ Bilder	AD9954YSVZ-Bild
AD9954YSVZ PDF-Datenblatt	AD9954YSVZ Datenblatt herunterladen	AD9954YSVZ-Datenblatt
AD9954YSVZ Aktie	Kaufen Sie AD9954YSVZ	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9954YSVZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9954YSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9954YSVZ	AD AD9954YSVZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9954YSVZ
Analog Devices Inc. AD9954YSVZ	Analog Devices, Inc. AD9954YSVZ	

Verwandte Produkte

 <p>AD9956YCPZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Auf Lager: 151 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9954/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR 9954 Auf Lager: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9951YSVZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48-TQFP Auf Lager: 434 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9956-VCO/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL 14BIT 1.8V 48LFCSP Auf Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9956YCPZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9953YSVZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 400MSPS 48-TQFP Auf Lager: 30 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9952YSVZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 14BIT DAC 1.8V 48-TQFP Auf Lager: 146 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9953YSVZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9956/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9956 Auf Lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9952YSVZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD9957/PCBZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL AD9957 QUADRATURE MOD Auf Lager: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD9954YSVZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Auf Lager: 154 pcs</p> <p>RFQ</p>