



ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD9851BRSZRL**

Numero di parte:

AD9851BRSZRL

Costruttore / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrizione del prodotto

IC SYNTHESR DDS/DAC 28SSOP TR

Schede tecniche:

 AD9851BRSZRL.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.












**Specifiche di AD9851BRSZRL**

NUMERO DI PARTE	AD9851BRSZRL
FABBRICANTE	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIZIONE	IC SYNTHESR DDS/DAC 28SSOP TR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 AD9851BRSZRL.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.7 V ~ 5.25 V
LARGHEZZA PAROLA DI SINTONIA (BIT)	32 b
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	28-SSOP
SERIE	-
RISOLUZIONE (BIT)	10 b
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ALTRI NOMI	AD9851BRSZRL-ND AD9851BRSZRLTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
FREQUENZA PRINCIPALE CLOCK	180MHz
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Direct Digital Synthesis IC 10 b 180MHz 32 b Tuning 28-SSOP
NUMERO DI PARTE BASE	AD9851

**Tag correlati**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	Distributore AD9851BRSZRL	AD9851BRSZRL Fornitore
AD9851BRSZRL Prezzo	Immagini AD9851BRSZRL	Immagine AD9851BRSZRL
AD9851BRSZRL PDF Scheda dati	AD9851BRSZRL Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica AD9851BRSZRL
Stock AD9851BRSZRL	Acquista AD9851BRSZRL	Acquista ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore	Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	AD AD9851BRSZRL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL
Analog Devices Inc. AD9851BRSZRL	Analog Devices, Inc. AD9851BRSZRL	

**prodotti correlati**

 <p><b>AD9852ASVZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-TQFP disponibile: 388 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9852ASTZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-LQFP disponibile: 187 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9854ASTZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP disponibile: 325 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9851BRSZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC SYNTHESIZER DDS/DAC 28-SSOP disponibile: 320 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9854ASVZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP disponibile: 74 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9850BRS-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9850BRSZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP disponibile: 271 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9850BRSZ-REEL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9851BRSRL</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS/DAC SYNTHESIZER 28-SSOP disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9851BRS</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC DDS DAC W/COMP 180MHZ 28-SSOP disponibile: 167 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD9857/PCBZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: BOARD EVALUATION FOR AD9857 disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD9856ASTZ</b> Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrizione: IC UPCONVERTER DGTL QUAD 48TQFP disponibile: 22 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>