




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7858LARS-REEL

Dalies numeris:	AD7858LARS-REEL
Gamintojas / Gamintojas:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Prekės aprašymas	IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SSOP
Duomenų lapai:	PDF AD7858LARS-REEL.pdf
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Hongkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

AD7858LARS-REEL specifikacijos

DALIES NUMERIS	AD7858LARS-REEL
GAMINTOJAS	ADI (Analog Devices, Inc.)
APIBŪDINIMAS	IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	PDF AD7858LARS-REEL.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	3 V ~ 5.5 V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	3 V ~ 5.5 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	24-SSOP
SERIJA	-
ATRANKOS NORMA (PER SEKUNDE)	100k
NUORODOS TIPAS	External, Internal
SANTYKIS - S / H: ADC	1:1
PAKUOTĖ	Tape & Reel (TR)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
KITI VARDAI	AD7858LARS-REEL-ND AD7858LARS-REELTR
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
ĮĖJIMŲ SKAIČIUS	4, 8
BITŲ SKAIČIUS	12
A / D KEITIKLIŲ SKAIČIUS	1
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
ĮVESTIES TIPAS	Pseudo-Differential, Single Ended
FUNKCIJOS	-
ĮŠSAMUS APRAŠYMAS	12 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 24-SSOP
DUOMENŲ ŠĄSAJA	SPI
KONFIGŪRACIJA	MUX-S/H-ADC
BAZINĖS DALIES NUMERIS	AD7858
ARCHITEKTŪRA	SAR

Susijusios žymės

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARS-REEL	AD7858LARS-REEL platintojas	AD7858LARS-REEL tiekėjas
AD7858LARS-REEL kaina	AD7858LARS-REEL nuotraukos	AD7858LARS-REEL vaizdas
AD7858LARS-REEL PDF duomenų lapas	AD7858LARS-REEL atsisiųsti duomenų lentelę	AD7858LARS-REEL duomenų lapas
AD7858LARS-REEL atsargos	Pirkite AD7858LARS-REEL	Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARS-REEL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARS-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas	ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARS-REEL	AD AD7858LARS-REEL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7858LARS-REEL
Analog Devices Inc. AD7858LARS-REEL	Analog Devices, Inc. AD7858LARS-REEL	

Susiję produktai

 <p>AD7858BR-REEL Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858BRZ Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC Sandelyje: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7858LARZ Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC Sandelyje: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858LBR-REEL Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7858LBNZ Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858LANZ Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7858BR Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858LARZ-REEL Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7858LARS Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CH SRL 24-SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858LARSZ-REEL Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7858BRZ-REEL Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7858LARSZ Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC ADC 12BIT 8CHAN SRL 24SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>