

## ADG658TRUZ-EP-RL7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADG658TRUZ-EP-RL7](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC MULTIPLEXER 8:1 16TSSOP

Datový list: [ADG658-EP](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADG658TRUZ-EP-RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADG658TRUZ-EP-RL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 8:1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16251 pcs	Datový list	<a href="#">ADG658-EP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2 V ~ 12 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±2 V ~ 6 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	115ns, 45ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	75 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 75 Ohm 16-TSSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	200pA
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	2pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	1.3 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	4pF, 28pF
Číslo základní části	ADG658	-3 dB šířka pásma	210MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 16251 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG658TRUZ-EP-RL7 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">ADG633YRU-REEL7</a> Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG633YRUZ</a> Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG633YRU</a> Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG636YRU-REEL</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRQ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRU-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YCPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658TRUZ-EP</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 MUX 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG636YRUZ</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG636YRUZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG633YRUZ-REEL7</a> Popis: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRQZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG636YRUZ-REEL7</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRQ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRQZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRQ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG658YRU</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG636YRU</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG658TRUZ-EP-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG658TRUZ-EP-RL7.	ADG658TRUZ-EP-RL7 distributor	ADG658TRUZ-EP-RL7 dodavatel	ADG658TRUZ-EP-RL7 Cena
ADG658TRUZ-EP-RL7 Stáhnout datasheet.	ADG658TRUZ-EP-RL7 Datasheet.	ADG658TRUZ-EP-RL7 Stock.	koupit ADG658TRUZ-EP-RL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG658TRUZ-EP-RL7.	AD ADG658TRUZ-EP-RL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG658TRUZ-EP-RL7.	Analog Devices Inc. ADG658TRUZ-EP-RL7.
Analog Devices, Inc. ADG658TRUZ-EP-RL7.			