

AD8180ARRL7-SP218



ANALOG DEVICES
AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™
Part Number: [AD8180ARRL7-SP218](#)
Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC
Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
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 AD8180ARRL7-SP218 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8180ARRL7-SP218	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5887 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±4 V ~ 6 V	Spínací obvod	-
Dodavatel zařízení Package	8-SOIC	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	-
Počet kanálů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Funkce	Buffered	Detailní popis	Video Switch IC 1 Channel 8-SOIC
Číslo základní části	AD8180	Aplikace	Video
-3 dB šířka pásma	930MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5887 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8180ARRL7-SP218 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD817AR Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8180ARZ-R7 Popis: IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8180ANZ Popis: IC MULTIPLEXER 2X1 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8183ARUZ Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 24TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8182ARZ-R7 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8183ARUZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 24TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8180ARZ Popis: IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817ARZ Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8182ARZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817AR-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD817AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817ANZ Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817AN Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD817AR-REEL Popis: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8182ARZ-RL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8180ARZ-RL Popis: IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8182AR-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8182ANZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8180ARRL7-SP218

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8180ARRL7-SP218.	AD8180ARRL7-SP218 distributor	AD8180ARRL7-SP218 dodavatel	AD8180ARRL7-SP218 Cena
AD8180ARRL7-SP218 Stáhnout datasheet.	AD8180ARRL7-SP218 Datasheet.	AD8180ARRL7-SP218 Stock.	koupit AD8180ARRL7-SP218.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8180ARRL7-SP218.	AD AD8180ARRL7-SP218.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8180ARRL7-SP218.	Analog Devices Inc. AD8180ARRL7-SP218.
Analog Devices, Inc. AD8180ARRL7-SP218.			