





ADI (Analog Devices, Inc.)


ADG508FBRUZ

Part Number:	ADG508FBRUZ
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Datasheety:	 ADG508FBRUZ.pdf
Stav RoHS	 Lead free / RoHS Compliant
Stav zásob	11264 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace ADG508FBRUZ

PART NUMBER	ADG508FBRUZ
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	11264 pcs
DATOVÝ LIST	 ADG508FBRUZ.pdf
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, SINGLE (V +)	15V
NAPĚTÍ - NAPÁJENÍ, DUAL (V ±)	±15V
ČAS SPÍNAČE (TON, TOFF) (MAX)	230ns, 130ns
SPÍNACÍ OBVOD	-
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	16-TSSOP
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
REZISTENCE PŘI STAVU (MAX)	270 Ohm (Typ)
POČET OKRUHŮ	1
OBVOD MULTIPLEXERU / DEMULTIPLEXU	8:1
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	1 Circuit IC Switch 8:1 270 Ohm (Typ) 16-TSSOP
PROUD - ÚNIK (IS (VYPNUTO)) (MAX)	1nA
CROSSTALK	-
INJEKCE NABÍJENÍ	15pC
SHODA KANÁLU S KANÁLEM (ΔRON)	8.1 Ohm
KAPACITA KANÁLU (CS (VYPNUTO), CD (VYPNUTO))	3pF, 22pF
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	ADG508
-3 DB ŠÍŘKA PÁSMA	-

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRUZ	Distributor ADG508FBRUZ	Dodavatel ADG508FBRUZ
ADG508FBRUZ Cena	Obrázky ADG508FBRUZ	Obrázek ADG508FBRUZ
Datový list ADG508FBRUZ PDF	ADG508FBRUZ Stáhnout datový list	Datový list ADG508FBRUZ
ADG508FBRUZ Sklad	Koupit ADG508FBRUZ	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) dodavatel	Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRUZ	AD ADG508FBRUZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRUZ
Analog Devices Inc. ADG508FBRUZ	Analog Devices, Inc. ADG508FBRUZ	

Související produkty

 <p>ADG508FBRWZ-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 9339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG508FBRN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 5156 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG508ATCHIPS Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 300 OHM DIE Na skladě: 5011 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG508AKRZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 26907 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG508FBNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP Na skladě: 10526 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG509ABQ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP Na skladě: 6552 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG508FBRWZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 10537 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG508FBRUZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Na skladě: 19388 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG509AKN Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Na skladě: 13115 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG508FBRNZ-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 19224 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ADG509AKNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Na skladě: 13586 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ADG508FBRNZ Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Na skladě: 9345 pcs</p> <p>RFQ</p>