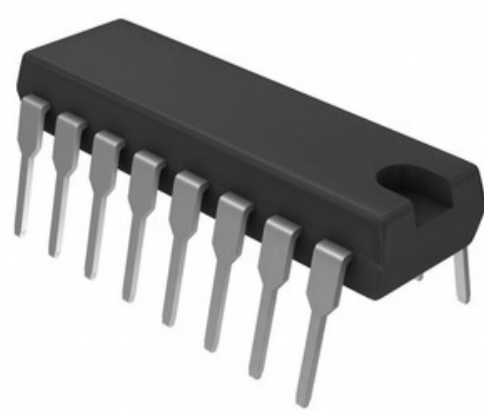




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

ADG509AKN

Číslo dielu: **ADG509AKN**
 Popis produktu: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP
 Stav RoHs: Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
 listoch: [ADG509AKN.pdf](#)

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	ADG509AKN	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	ADG509AKN.pdf		
Napätie - Napájanie, Single (V +)	10.8 V ~ 16.5 V	Napätie - Napájanie, Dual (V ±)	±10.8 V ~ 16.5 V
Čas prepínania (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns	Spínací obvod	SP4T
Balík dodávateľov zariadení	16-PDIP	séria	-
obal	Tube	Balík / puzdro	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistencia na stav (Max)	450 Ohm
Počet obvodov	2	Obvod multiplexer / demultiplexer	4:1
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailný popis	2 Circuit IC Switch 4:1 450 Ohm 16-PDIP	Prúd - únik (IS (vyp)) (Max)	1nA
crosstalk	-	Injekcia nabíjania	4pC
Zhoda kanálov s kanálom (ΔRon)	22.5 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuté), CD (vypnuté))	5pF, 11pF
Číslo základnej časti	ADG509	-3db šírka pásma	-

Súvisiace produkty

<p>ADG508FBRUZ-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Stiahnuť ▼: ADG508FBRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG509AKR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Stiahnuť ▼: ADG509AKR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG508FBRWZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Stiahnuť ▼: ADG508FBRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG508FBRNZ-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Stiahnuť ▼: ADG508FBRNZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG509AKPZ-REEL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Stiahnuť ▼: ADG509AKPZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG509AKP výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Stiahnuť ▼: ADG509AKP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG508FBRUZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP Stiahnuť ▼: ADG508FBRUZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG509AKNZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Stiahnuť ▼: ADG509AKNZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG509AKPZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC Stiahnuť ▼: ADG509AKPZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG508FBRWZ-REEL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC Stiahnuť ▼: ADG508FBRWZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG509ABQ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP Stiahnuť ▼: ADG509ABQ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG509AKR-REEL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Stiahnuť ▼: ADG509AKR-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKN
 Cena ADG509AKN
 Datasheet ADG509AKN PDF
 Sklad ADG509AKN
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKN
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKN
 Analog Devices Inc. ADG509AKN

Distribútor ADG509AKN
 Obrázky ADG509AKN
 ADG509AKN Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si ADG509AKN
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD ADG509AKN
 Analog Devices, Inc. ADG509AKN

Dodávateľ ADG509AKN
 Obrázok ADG509AKN
 Datasheet ADG509AKN
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKN
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509AKN