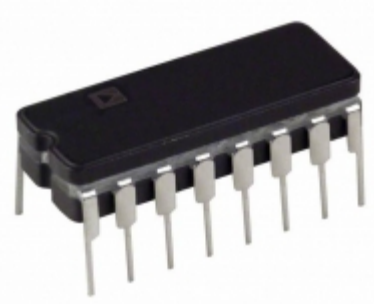























## ADG509ATQ

	<p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">ADG509ATQ</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG508A, 509A Series Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ADG509ATQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG509ATQ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6292 pcs	Datový list	<a href="#">ADG508A, 509A Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	10.8 V ~ 16.5 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±10.8 V ~ 16.5 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-CDIP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-CDIP (0.300", 7.62mm)	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	450 Ohm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 450 Ohm 16-CDIP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1nA
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	4pC
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	22.5 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF, 11pF
Číslo základní části	ADG509	-3 dB šířka pásma	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6292 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509ATQ 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="#">ADG511BNZ</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG511BN</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKPZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRNZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKR-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKPZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRNZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKN</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG511BR</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509ATQ/883B</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRN</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKNZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKR</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKP</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRWZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKR-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKRZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509FBRUZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG509AKRZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ADG509ATQ			
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509ATQ.	ADG509ATQ distributor	ADG509ATQ dodavatel	ADG509ATQ Cena
ADG509ATQ Stáhnout datasheet.	ADG509ATQ Datasheet.	ADG509ATQ Stock.	koupit ADG509ATQ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509ATQ.	AD ADG509ATQ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG509ATQ.	Analog Devices Inc. ADG509ATQ.
Analog Devices, Inc. ADG509ATQ.			