



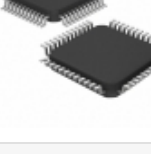





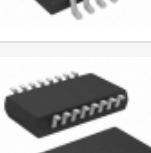








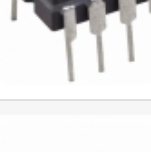
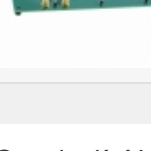
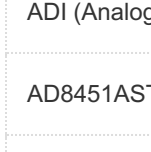


AD8451ASTZ

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	Part Number: AD8451ASTZ Výrobce: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC AFE FRONT END 80LQFP Datový list:  AD8541 Datasheet	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AD8451ASTZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AD8451ASTZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC AFE FRONT END 80LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13100 pcs	Datový list	AD8541 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	3 V ~ 5 V
Napětí - Supply, analogový	5 V ~ 36 V	Dodavatel zařízení Package	80-LQFP (14x14)
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	80-LQFP	Počet kanálů	2
Počet bitů	-	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	2 Channel AFE 80-LQFP (14x14)	Číslo základní části	AD8451

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 13100 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8451ASTZ 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#: AD844JRZ-16-REEL Popis: IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD844JRZ-16 Popis: IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8452ASTZ Popis: IC AFE/PWM CONTROLLER 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD844SQ/883B Popis: IC OPAMP CF 60MHZ 80MA 8CERDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD844JRZ-16-REEL7 Popis: IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8450ASTZ Popis: IC AFE FRONT END 80LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845JNZ Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8451ASTZ-RL Popis: IC AFE FRONT END 80LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845JRZ-16 Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845JR-16 Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD844SQ Popis: IC OPAMP CFA 60MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8450-EVALZ Popis: EVAL MODULE AD8450	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845BQ Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD844JR-16 Popis: IC OPAMP CFA 60MHZ 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845JN Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8450ASTZ-RL Popis: IC AFE FRONT END 80LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8452ASTZ-RL Popis: IC AFE/PWM CONTROLLER 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8452-EVALZ Popis: ANALOG FRONT END	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD845AQ Popis: IC OPAMP JFET 16MHZ 8CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8451-EVALZ Popis: EVAL BOARD AFE FRONT END AD8451	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8451ASTZ			
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8451ASTZ.	AD8451ASTZ distributor	AD8451ASTZ dodavatel	AD8451ASTZ Cena
AD8451ASTZ Stáhnout datasheet.	AD8451ASTZ Datasheet.	AD8451ASTZ Stock.	koupit AD8451ASTZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8451ASTZ.	AD AD8451ASTZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8451ASTZ.	Analog Devices Inc. AD8451ASTZ.
Analog Devices, Inc. AD8451ASTZ.			