

LTC7543KN#PBF



Part Number: [LTC7543KN#PBF](#)
Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-DIP
Datový list: [LTC7543/LTC8143](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC7543KN#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14748 pcs	Datový list	LTC7543/LTC8143
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-PDIP
Doba ustálení	1µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Diferenciální výstup	Yes	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-PDIP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	LTC7543
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 14748 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7543KN#PBF 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#: LTC7545ABSW#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ACG#PBF Popis: IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7543KSW#TRPBF Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7543GKN#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541ABSW#TRPBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541JJSW#TRPBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ABG#TRPBF Popis: IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541AKN#PBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541AKSW#PBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7543GKSW#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541AKSW#TRPBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ACG#TRPBF Popis: IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ABN#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ABG#PBF Popis: IC D/A CONV MULTIPLY 12BIT 20SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541JJSW#PBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ABSW#TRPBF Popis: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7543GKSW#TRPBF Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7541AJN#PBF Popis: IC CMOS D/A CONV 12BIT 18-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7543KSW#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC7545ACN#PBF Popis: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC7543KN#PBF			
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7543KN#PBF.	LTC7543KN#PBF distributor	LTC7543KN#PBF dodavatel	LTC7543KN#PBF Cena
LTC7543KN#PBF Stáhnout datasheet.	LTC7543KN#PBF Datasheet.	LTC7543KN#PBF Stock.	koupit LTC7543KN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7543KN#PBF.	AD LTC7543KN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7543KN#PBF.	Analog Devices Inc. LTC7543KN#PBF.
Analog Devices, Inc. LTC7543KN#PBF.			