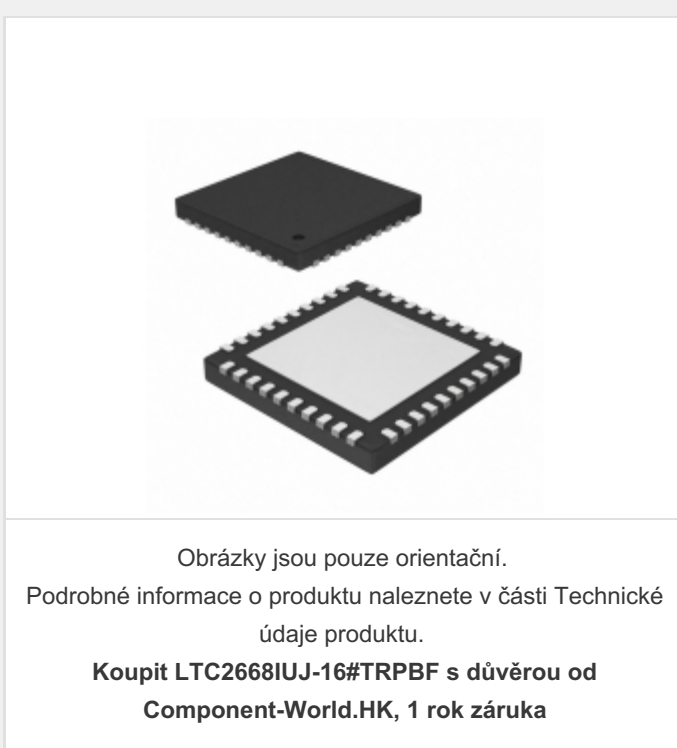


LTC2668IUJ-16#TRPBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC2668IUJ-16#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [LTC2668IUJ-16#TRPBF](#)
Výrobce: [Linear Technology](#)
Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN
Datový list: [LTC2668](#)

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	LTC2668IUJ-16#TRPBF	Výrobce	Linear Technology
Popis	IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	1972 pcs	Datový list	LTC2668
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	±4.5 V ~ 15.75 V
Napětí - Rozdělení	40-QFN (6x6)	Typ nástroje	±2.2, ±0.2
Kužel	External, Internal	Série	SoftSpan™
Vzorkování (Per Second)	16	Stav RoHS	Tape & Reel (TR)
Typové označení	-	Polarizace	40-WFQFN Exposed Pad
Typ výstupu	Voltage - Buffered	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1.71 V ~ 5.5 V	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks	Výrobní číslo výrobce	LTC2668IUJ-16#TRPBF
vstupní rozsah	SPI	INL / DNL (LSB)	No
Rozšířený popis	16 Bit Digital to Analog Converter 16 40-QFN (6x6)	Diferenciální výstup	16
Popis	IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Typ DAC	20.5µs (Typ)

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Linear Technology / Analog Devices. Máme 1972 kusy Linear Technology / Analog Devices LTC2668IUJ-16#TRPBF 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#: LTC2704CGW-12 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668HUJ-16#TRPBF Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668IUJ-12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-16 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668IUJ-16#PBF Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-14#TRPBF Popis: IC DAC 14BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-14 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-16#PBF Popis: IC DAC 16BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668HUJ-16#PBF Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704IGW-12 Popis: IC DAC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668HUJ-12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668CUJ-16#PBF Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668CUJ-16#TRPBF Popis: IC DAC 16BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-12#PBF Popis: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668HUJ-12#PBF Popis: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-16#TRPBF Popis: IC DAC 16BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668IUJ-12#PBF Popis: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2668CUJ-12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT 16CH 40QFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-12#TRPBF Popis: IC DAC 12BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC2704CGW-14#PBF Popis: IC DAC 14BIT QUAD VOUT 44-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LTC2668IUJ-16#TRPBF**

Linear Technology / Analog Devices LTC2668IUJ-16#TRPBF.	LTC2668IUJ-16#TRPBF distributor	LTC2668IUJ-16#TRPBF dodavatel	LTC2668IUJ-16#TRPBF Cena
koupit LTC2668IUJ-16#TRPBF.	LTC2668IUJ-16#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC2668IUJ-16#TRPBF Datasheet.	LTC2668IUJ-16#TRPBF Stock.
	Linear Technology / Analog Devices LTC2668IUJ-16#TRPBF.	Lanner Electronics LTC2668IUJ-16#TRPBF.	Linear Technology LTC2668IUJ-16#TRPBF.