

LT1328IS8#TRPBF



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1328IS8#TRPBF](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-SOIC

Datový list: [LT1328 Spec Notice](#)



[LT1328](#)

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	LT1328IS8#TRPBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28451 pcs	Datový list	LT1328 Spec Notice LT1328
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Receiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Protokol	Infrared (IRDA)
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet řidičů / Přijímače	0/1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	-	Detailní popis	0/1 Receiver Infrared (IRDA) 8-SOIC
Rychlost přenosu dat	4Mbps	Číslo základní části	LT1328

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 28451 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1328IS8#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#: LT1317CS8#PBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1330CG#TRPBF Popis: IC TXRX 5V RS232 W/3VLOGC 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1328CS8#PBF Popis: IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1317IS8#PBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1330CG#PBF Popis: IC TXRX 5V RS232 W/3VLOGC 28SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1330CSW#TRPBF Popis: IC TXRX 5V RS232 W/3VLOGC 28SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1317IS8#TRPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1331CG#TRPBF Popis: IC TXRX 5V/3V RS232 28-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1328CMS8#PBF Popis: IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1330CNW#PBF Popis: IC TXRX 5V RS232 W/3VLOGIC 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1317CS8#TRPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1331CG#PBF Popis: IC TXRX 5V/3V RS232 28-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1328CS8#TRPBF Popis: IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1331CSW#PBF Popis: IC TXRX 5V/3V RS232 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1331CSW#TRPBF Popis: IC TXRX 5V/3V RS232 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1328CMS8#TRPBF Popis: IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1330CSW#PBF Popis: IC TXRX 5VRS232 W/3VLOGIC 28SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1331CNW#PBF Popis: IC TXRX 5V/3V RS232 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1328IS8#PBF Popis: IC RECEIVER 4MBPS IRDA IR 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1317CMS8#TRPBF Popis: IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **LT1328IS8#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1328IS8#TRPBF.	LT1328IS8#TRPBF distributor	LT1328IS8#TRPBF dodavatel	LT1328IS8#TRPBF Cena
LT1328IS8#TRPBF Stáhnout datasheet.	LT1328IS8#TRPBF Datasheet.	LT1328IS8#TRPBF Stock.	koupit LT1328IS8#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1328IS8#TRPBF.	AD LT1328IS8#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1328IS8#TRPBF.	Analog Devices Inc. LT1328IS8#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LT1328IS8#TRPBF.			

