

LT1365CN#PBF



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit LT1365CN#PBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [LT1365CN#PBF](#)

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

Popis IC OPAMP VFB 70MHZ 14DIP

Datový list: [LT1364, LT1365 Datasheet](#)

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	LT1365CN#PBF	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VFB 70MHZ 14DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12696 pcs	Datový list	LT1364, LT1365 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	500µV	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
rychlost přeběhu	1000 V/µs	Série	C-Load™
Obal	Tube	Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	LT1365CNPBF
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet okruhů	4
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
Zisk Bandwidth Product	70MHz	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
Proud - Supply	6.3mA	Aktuální - Výstup / Channel	60mA
Aktuální - Vstupní klidový	600nA	Číslo základní části	LT1365
zesilovač Type	Voltage Feedback		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 12696 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LT1365CN#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#: LT1362CS#PBF Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1368CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1364CN8#PBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1366CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1362CS#TRPBF Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1367CS#PBF Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1365CS#PBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1364CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1361CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1363CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1366CS8#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1365CS#TRPBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 16SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1362CN#PBF Popis: IC OPAMP VFB 50MHZ 14DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1368CS8#PBF Popis: IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1363CS8#PBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1367CS#TRPBF Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 14SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1366CN8#PBF Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1364CS8#PBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1363CN8#PBF Popis: IC OPAMP VFB 70MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LT1366CS8#TR Popis: IC OPAMP GP 400KHZ RRO 8SO	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LT1365CN#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1365CN#PBF.	LT1365CN#PBF distributor	LT1365CN#PBF dodavatel	LT1365CN#PBF Cena
LT1365CN#PBF Stáhnout datasheet.	LT1365CN#PBF Datasheet.	LT1365CN#PBF Stock.	koupit LT1365CN#PBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1365CN#PBF.	AD LT1365CN#PBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1365CN#PBF.	Analog Devices Inc. LT1365CN#PBF.
Analog Devices, Inc. LT1365CN#PBF.			