

LTC3621IDCB-2



Part Number: [LTC3621IDCB-2](#)

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

Popis: IC POWER MANAGEMENT

Datový list:

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LTC3621IDCB-2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LTC3621IDCB-2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC POWER MANAGEMENT	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4804 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	0.6V
Napětí - Výstup (Max)	17V	Napětí - vstup (Min)	2.7V
Napětí - vstup (Max)	17V	topologie	Buck
synchronní usměrňovač	Yes	Dodavatel zařízení Package	6-DFN (2x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	6-WDFDN Exposed Pad	Typ výstupu	Adjustable
Konfigurace výstupu	Positive	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TJ)
Počet výstupů	1	Typ montáže	Surface Mount
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkce	Step-Down
Frekvence - Přepínání	2.25MHz	Detailní popis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 1A 6-WDFDN Exposed Pad
Current - Výstup	1A		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4804 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3621IDCB-2 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#: LTC3621IDCB#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-25#TRMPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-2#TRPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-23.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-2#TRMPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB#TRMPBF Popis: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-23.3#TRMPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-25#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-5#PBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-25 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-25#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-3.3#TRMPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 6DFN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-3.3#PBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-25#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-23.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-23.3 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-5#TRPBF Popis: IC REG BUCK 5V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621HMS8E-3.3#TRPBF Popis: IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: LTC3621IDCB-3.3 Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro LTC3621IDCB-2

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3621IDCB-2.	LTC3621IDCB-2 distributor	LTC3621IDCB-2 dodavatel	LTC3621IDCB-2 Cena
LTC3621IDCB-2 Stáhnout datasheet.	LTC3621IDCB-2 Datasheet.	LTC3621IDCB-2 Stock.	koupit LTC3621IDCB-2.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3621IDCB-2.	AD LTC3621IDCB-2.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3621IDCB-2.	Analog Devices Inc. LTC3621IDCB-2.
Analog Devices, Inc. LTC3621IDCB-2.			