

LDC1612DNNTT



COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LDC1612DNNTT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LDC1612DNNTT](#)

Výrobce: N/A

Popis: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR

Datový list:

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	LDC1612DNNTT	Výrobce	N/A
Popis	IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	37801 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Typ	Inductance-to-Digital Converter
Dodavatel zařízení Package	12-WSON (4x4)	Série	-
Vzorkování (Per Second)	1k	Resolution (Bits)	28 b
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	12-WDFN Exposed Pad
Ostatní jména	296-38665-2 LDC1612DNNTT-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet kanálů	2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Inductance-to-Digital Converter 28 bit 1k I ² C 12-WSON (4x4)
Data Interface	I ² C		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 37801 kusy LDC1612DNNTT 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#: LDC1612QDNNTTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL		
	Část#: LDC15F-2-G	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC1612DNTR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL		
	Část#: LDC1614QRGHTQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: MULTI-CHANNEL 28-BIT TO DIGITAL		
	Část#: LDC2112PWT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 2-CHANNEL INDUCTIVE TOUCH-ON-MET		
	Část#: LDC1614EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR LDC1614		
	Část#: LDC1612EVM	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: EVAL MODULE FOR LDC1612		
	Část#: LDC15F-2-SC	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC15F-2-Y	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC15F-2-SG	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC15F-2-SN	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC1614QRGHRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 28-BIT INDUCTANCE TO DIGITAL CON		
	Část#: LDC15F-2-S	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC1614RGHT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC INDUCTIVE TO DIGITAL CONVERTR		
	Část#: LDC15F-2-SNG	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC1612QDNTRQ1	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: 2-CHANNEL, 28-BIT INDUCTANCE-TO-		
	Část#: LDC1614RGHR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: IC CONV INDUCT TO DGTL 16WQFN		
	Část#: LDC15F-2-SNY	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC15F-2-SY	Výrobci: Cosel	Dotaz
	Popis: AC/DC PS (OPEN FRAME)		
	Část#: LDC2112PWR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Popis: LDC2112PWR		

Související klíčová slova pro LDC1612DNNTT

LDC1612DNNTT.	LDC1612DNNTT distributor	LDC1612DNNTT dodavatel	LDC1612DNNTT Cena
LDC1612DNNTT Stáhnout datasheet.	LDC1612DNNTT Datasheet.	LDC1612DNNTT Stock.	koupit LDC1612DNNTT.