

OPA837IDCKR

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit OPA837IDCKR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka
Part Number: [OPA837IDCKR](#)
Výrobce N/A

Popis LOW POWER HIGH SPEED OP AMP

Datový list:
RoHS Status: Obsahuje olovo a RoHS

Ship From: Hong Kong






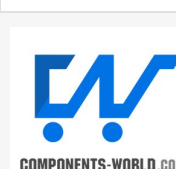









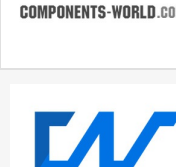



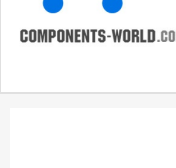
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	OPA837IDCKR	Výrobce	N/A
Popis	LOW POWER HIGH SPEED OP AMP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovo a RoHS
Dostupné množství	86161 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.4 V
Napětí - Input Offset	30µV	Dodavatel zařízení Package	SC-70-5
rychlost přeběhu	105 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS Compliant	Zisk Bandwidth Product	50MHz
Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5	Proud - Supply	592µA
Aktuální - Vstupní klidový	340nA	zesilovač Type	Voltage Feedback

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek.Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 86161 kusy OPA837IDCKR 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#: OPA838DBVEVM Popis: EVAL BOARD FOR OPA838	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA837IDCKT Popis: OPA837IDCKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838IDCKT Popis: 1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA835IRUNT Popis: IC OPAMP VFB 31MHZ RRO 10QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA836IDBVT Popis: IC OPAMP VFB 118MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838SIDCKT Popis: OPA838SIDCKT	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA837IDBVR Popis: LOW POWER HIGH SPEED OP AMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838IDBVT Popis: 1-MA, 300-MHZ GAIN BANDWIDTH, VO	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA836IDBVR Popis: IC OPAMP VFB 118MHZ RRO SOT23-6	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA836IRUNR Popis: IC OPAMP VFB 118MHZ RRO 10QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA836IRUNT Popis: IC OPAMP VFB 118MHZ RRO 10QFN	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838IDBVR Popis: DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838IDCKR Popis: DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838SIDCKR Popis: DECOMPED HIGHSPEED RTR OPAMP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA837IDBVT Popis: LOW POWER, PRECISION, 105 MHZ, V	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA836IDBVEVM Popis: EVAL MODULE FOR OPA836 SOT23-6	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA837DBVEVM Popis: EVAL BOARD FOR OPA837	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA838DCKEVM Popis: EVAL BOARD FOR OPA838	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA837DCKEVM Popis: EVAL BOARD FOR OPA837	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: OPA83SM5AZ Popis: EMITTER IR 850NM 50MA	Výrobci: Optek Technology / TT Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro OPA837IDCKR

OPA837IDCKR.	OPA837IDCKR distributor	OPA837IDCKR dodavatel	OPA837IDCKR Cena
OPA837IDCKR Stáhnout datasheet.	OPA837IDCKR Datasheet.	OPA837IDCKR Stock.	koupit OPA837IDCKR.