

LMP8601EDRQ1



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMP8601EDRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMP8601EDRQ1](#)

Výrobce N/A

Popis IC OP AMP CUR SENSE 60KHZ 8SOIC

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	LMP8601EDRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC OP AMP CUR SENSE 60KHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	58476 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	3 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	150µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	0.83 V/µs	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-44245-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	30 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	60kHz	Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	1.1mA	Aktuální - Výstup / Channel	48mA
Aktuální - Vstupní klidový	0.04pA	zesilovač Type	Current Sense

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 58476 kusy LMP8601EDRQ1 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#: LMP8481MME-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MM-T/NOPB Popis: IC AMP CURRENT SENSE 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MME-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8601MAX/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMEVM-T Popis: EVAL MODULE FOR LMP8481	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8601MA/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8601QMAX/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMEVM-H Popis: EVAL MODULE FOR LMP8481	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMX-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMX-H/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMX-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MME-H/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8602MA/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8602MME/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8601QMA/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8601MAEVAL/NOPB Popis: BOARD EVALUATION FOR LMP8601MA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MMEVM-S Popis: EVAL TOOL LMP8480 LMP8481	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8602MM/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8602MAEVAL/NOPB Popis: BOARD EVAL FOR LMP8602	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8602MAX/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 60KHZ 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMP8601EDRQ1

LMP8601EDRQ1.	LMP8601EDRQ1 distributor	LMP8601EDRQ1 dodavatel	LMP8601EDRQ1 Cena
LMP8601EDRQ1 Stáhnout datasheet.	LMP8601EDRQ1 Datasheet.	LMP8601EDRQ1 Stock.	koupit LMP8601EDRQ1.