

LMP8480ATQDGKRQ1



Part Number: [LMP8480ATQDGKRQ1](#)
Výrobce N/A
Popis IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit LMP8480ATQDGKRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMP8480ATQDGKRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	72617 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 76 V
Napětí - Input Offset	80µV	Dodavatel zařízení Package	8-VSSOP
rychlost přeběhu	1 V/µs	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	296-46590-6
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-VSSOP	Proud - Supply	88µA
Aktuální - Vstupní klidový	6.3µA	zesilovač Type	Current Sense
-3 dB šířka pásma	270kHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 72617 kusy LMP8480ATQDGKRQ1 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#: LMP8350MAX/NOPB Popis: IC AMP DIFFERENTIAL 8-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MAEVAL/NOPB Popis: BOARD EVAL LMP8358	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MM-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MA/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480ASQDGKRQ1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278QMME/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 90KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481AHQDGKRQ1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481ATQDGKRQ1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MEVM-S/NOPB Popis: BOARD EVAL FOR LMP8480	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MME-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MAX/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8278QMMX/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENSE 90KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MME-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MMX-T/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8350MA/NOPB Popis: IC AMP DIFFERENTIAL 8-SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MTX/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481MM-H/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8480MMX-S/NOPB Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8358MT/NOPB Popis: IC OPAMP PGA 240MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMP8481ASQDGKRQ1 Popis: IC OPAMP CURR SENS 270KHZ 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMP8480ATQDGKRQ1

LMP8480ATQDGKRQ1.	LMP8480ATQDGKRQ1 distributor	LMP8480ATQDGKRQ1 dodavatel	LMP8480ATQDGKRQ1 Cena
LMP8480ATQDGKRQ1 Stáhnout datasheet.	LMP8480ATQDGKRQ1 Datasheet.	LMP8480ATQDGKRQ1 Stock.	koupit LMP8480ATQDGKRQ1.