

LMV821QDBVRQ1



COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LMV821QDBVRQ1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMV821QDBVRQ1](#)

Výrobce N/A

Popis IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

















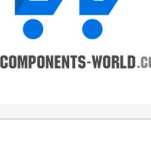

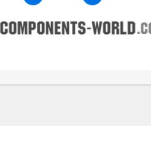

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	LMV821QDBVRQ1	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5334 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	1.9 V/μs	Série	Automotive, AEC-Q100
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	5.5MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Proud - Supply	300μA	Aktuální - Výstup / Channel	45mA
Aktuální - Vstupní klidový	40nA	Číslo základní části	LMV821
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 5334 kusy LMV821QDBVRQ1 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#: LMV822AIDT Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV822DG4 Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M7X/NOPB Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV822DGKR Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV822AIST Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8MINISO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV821ILT Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV822AIYDT Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV821M5X/NOPB Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M7/NOPB Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M5/NOPB Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M5 Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV822AIYST Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8MINISO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV821M7X Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821IYLT Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV822D Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M5X Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SOT23-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821SQ3T2G Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SC70	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMV822DGKRG4 Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV821M7 Popis: IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO SC70-5	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV822DE4 Popis: IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz

Související klíčová slova pro LMV821QDBVRQ1

LMV821QDBVRQ1.	LMV821QDBVRQ1 distributor	LMV821QDBVRQ1 dodavatel	LMV821QDBVRQ1 Cena
LMV821QDBVRQ1 Stáhnout datasheet.	LMV821QDBVRQ1 Datasheet.	LMV821QDBVRQ1 Stock.	koupit LMV821QDBVRQ1.