

LMV358IPWRG4

COMPONENTS-WORLD.COM

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

Koupit LMV358IPWRG4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [LMV358IPWRG4](#)
Výrobce N/A

Popis IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP

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	LMV358IPWRG4	Výrobce	N/A
Popis	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	236191 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Napětí - Input Offset	1.7mV	Dodavatel zařízení Package	8-TSSOP
rychlost přeběhu	1 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	296-29790-2 LMV358IPWRG4-ND
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TSSOP
Proud - Supply	210μA	Aktuální - Vstupní klidový	15nA
Číslo základní části	LMV358	zesilovač Type	General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 236191 kusy LMV358IPWRG4 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#: LMV358M Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IDRG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M8G-13 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: LMV358IPWG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRG4Q1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IDRQ1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRQ1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358LIPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358LIDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IYPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IDRE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IPW Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IYDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRE4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IDRG4Q1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358LIST Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8MINISO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro LMV358IPWRG4

LMV358IPWRG4.	LMV358IPWRG4 distributor	LMV358IPWRG4 dodavatel	LMV358IPWRG4 Cena
LMV358IPWRG4 Stáhnout datasheet.	LMV358IPWRG4 Datasheet.	LMV358IPWRG4 Stock.	koupit LMV358IPWRG4.