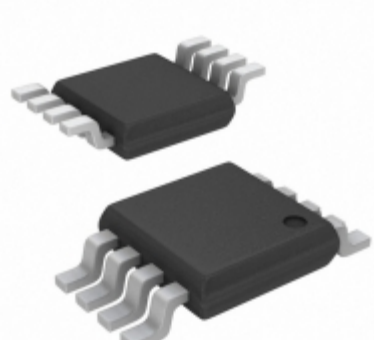








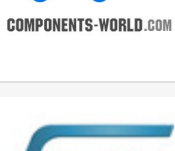










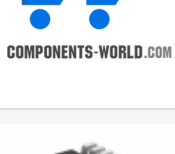

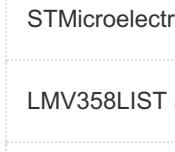


LMV358LIST

	 Part Number: LMV358LIST Výrobce STMicroelectronics Popis IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8MINISO Datový list:  LMV321L , LMV358L , LMV324L	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit LMV358LIST s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LMV358LIST	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8MINISO	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	490429 pcs	Datový list	LMV321L , LMV358L , LMV324L
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Input Offset	1mV	Dodavatel zařízení Package	8-MiniSO
rychlost přeběhu	0.7 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	497-13055-2
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	38 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Zisk Bandwidth Product	1.3MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-MiniSO
Proud - Supply	130μA	Aktuální - Výstup / Channel	70mA
Aktuální - Vstupní klidový	27nA	Číslo základní části	LMV358
zesilovač Type	General Purpose		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 490429 kusy STMicroelectronics LMV358LIST 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#: LMV358MMX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWR Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MUTAG Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8UDFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: LMV358IYPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRE4 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#: LMV358LIPT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358MM/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MM Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRG4 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MX Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MX/NOPB Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358MMX Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRG4Q1 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#: LMV358LIDT Popis: IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 8SO	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: LMV358IPWRQ1 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: LMV358M8G-13 Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro LMV358LIST			
STMicroelectronics LMV358LIST.	LMV358LIST distributor	LMV358LIST dodavatel	LMV358LIST Cena
LMV358LIST Stáhnout datasheet.	LMV358LIST Datasheet.	LMV358LIST Stock.	koupit LMV358LIST.
STMicroelectronics LMV358LIST.			