

LMV358QPWG4

Číslo dielu: **LMV358QPWG4**
 Popis produktu: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch:

Výrobca / Značka: N/A
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ODOŠLITE DOPYT** >




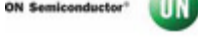



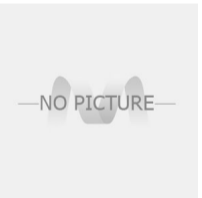

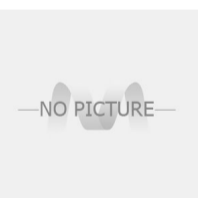

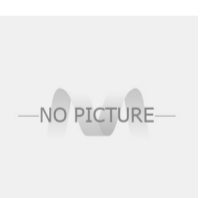


Obrázok môže byť znázornením.
 Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

Detaily produktu

Číslo dielu	LMV358QPWG4	Výrobca	N/A
popis	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok			
Napätie - Napájanie, jednoduché / dvojitá (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Napätie - vstupný posun	1.7mV
Balík dodávateľov zariadení	8-TSSOP	Rýchlosť prebehu	1 V/μs
séria	-	obal	Tube
Balík / puzdro	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Rail-to-Rail
Prevádzková teplota	-40°C ~ 125°C	Počet obvodov	2
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Získajte produkt šírky pásma	1MHz
Detailný popis	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-TSSOP	Prúd - dodávka	210μA
Prúd - vstupná predpoveď	15nA	Číslo základnej časti	LMV358
Typ zosilňovača	General Purpose		

Súvisiace produkty

 <p>LMV358QPWG4Q1 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV393DMR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC COMPARATOR GP LV DUAL MICRO8 Stiahnuť ▼: LMV393DMR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV358QDGKRG4 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV393DR2G výrobcovia: AMI Semiconductor / ON Semiconductor popis: IC COMPARATOR DUAL GP LV 8SOIC Stiahnuť ▼: LMV393DR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV358QPWE4 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV358SG-13 výrobcovia: Diodes Incorporated popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOP Stiahnuť ▼: LMV358SG-13.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV358QPWRQ1 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV358QDR výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV358QDRG4Q1 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV358QPWR výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>LMV358QDRQ1 výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>LMV358QPW výrobcovia: N/A popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

LMV358QPWG4

Cena LMV358QPWG4

Datasheet LMV358QPWG4 PDF

Sklad LMV358QPWG4

LMV358QPWG4

Distribútor LMV358QPWG4

Obrázky LMV358QPWG4

LMV358QPWG4 Stiahnutie údajového listu

Kúpte si LMV358QPWG4

Dodávateľ

Dodávateľ LMV358QPWG4

Obrázok LMV358QPWG4

Datasheet LMV358QPWG4

Kúpte si LMV358QPWG4

Distribútor