

<b>LMV358AIDGKT</b>	
Teilenummer	<a href="#">LMV358AIDGKT</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	DUAL LOW-VOLTAGE COST-OPTIMIZED
Verfügbare Menge	2565 pcs in stock
Datenblätter	
LMV358AIDGKT Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
**Technische Information von LMV358AIDGKT**

Hersteller-Teilenummer	<a href="#">LMV358AIDGKT</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	N/A	Beschreibung	DUAL LOW-VOLTAGE COST-OPTIMIZED
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	2565
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V	Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP	Slew Rate	1.7 V/µs
Serie	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-49505-1	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz	detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Strom - Versorgung	80µA	Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	10pA	Verstärkertyp	Voltage Feedback

LMV358AIDGKT 2565 pcs Neu und original auf Lager, LMV358AIDGKT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, LMV358AIDGKT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage LMV358AIDGKT: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

**Zugehörige Teile für LMV358AIDGKT**

Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">LMV358DR2G</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	9230 pcs
	<a href="#">LMV344MT</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	N/A	2631 pcs
	<a href="#">LMV358ID</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC	N/A	2550 pcs
	<a href="#">LMV358DMR2G</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO MICRO8	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	12500 pcs
	<a href="#">LMV358I</a>	LMV358I st	st	2557 pcs
	<a href="#">LMV358</a>	IC OP AMP VOLT FEEDBACK 1.4MHZ	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2603 pcs
	<a href="#">LMV344MT/NOPB</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	N/A	2601 pcs
	<a href="#">LMV358AMU8X</a>	IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO 8MSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	26000 pcs
	<a href="#">LMV358DMR</a>	LMV358DMR ON	ON	2500 pcs
	<a href="#">LMV358AM8X</a>	IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO 8SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	55556 pcs
	<a href="#">LMV358A-SR</a>	LMV358A-SR 3PEAK	3PEAK	2714 pcs
	<a href="#">LMV358AM8</a>	LMV358AM8 FAIRCHILD	FAIRCHILD	2576 pcs
	<a href="#">LMV344MTX</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	N/A	3620 pcs
	<a href="#">LMV344MAX/NOPB</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	N/A	10000 pcs
	<a href="#">LMV344MAX</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC	N/A	9000 pcs
	<a href="#">LMV358A8MX</a>	LMV358A8MX F	F	2608 pcs
	<a href="#">LMV358AMU8X-NL</a>	LMV358AMU8X-NL FAI	FAI	8790 pcs
	<a href="#">LMV344MTX/NOPB</a>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	N/A	6386 pcs
	<a href="#">LMV358AIDGKR</a>	OP AMP	N/A	2554 pcs
	<a href="#">LMV358AIDR</a>	OP AMP	N/A	2531 pcs

LMV358AIDGKT-Lager	LMV358AIDGKT Preis	LMV358AIDGKT-Elektronik	LMV358AIDGKT-Komponenten
LMV358AIDGKT Inventar	LMV358AIDGKT Digikey	Lieferant LMV358AIDGKT	LMV358AIDGKT online bestellen
Anfrage LMV358AIDGKT	LMV358AIDGKT-Bild	LMV358AIDGKT Bild	LMV358AIDGKT PDF
LMV358AIDGKT Datenblatt	LMV358AIDGKT Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.