	<h2 style="color: red;">LPV358DDUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LPV358DDUR</a>
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 237KHZ RRO 8VSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 8860 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LPV358DDUR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 237KHZ RRO 8VSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	8860 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	0.1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	237kHz
Strom - Versorgung	15μA
Strom - Ausgang / Kanal	72mA
Strom - Eingangsruhe	2nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LPV358DDUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPV358DDUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPV358DDUR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LPV358DDUR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPV358DE4</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LPV324PWRG4</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>LPV358DDUT</b> TI LPV358DDUT TI</p>	 <p><b>LPV324PWRE4</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 14TSSOP</p>
 <p><b>LPV324PWR</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>LPV358D</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LPV324PWG4</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>LPV358DDURG4</b> N/A IC OPAMP GP 237KHZ RRO 8VSSOP</p>

### LPV358DDUR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LPV358DDUR Datenblatt	LPV358DDUR-Datenblätter	LPV358DDUR PDF	LPV358DDUR
LPV358DDUR Electronic	LPV358DDUR-Komponenten	LPV358DDUR-Bild	LPV358DDUR-Teil
LPV358DDUR Preis	LPV358DDUR Hersteller	LPV358DDUR Aktie	LPV358DDUR Inventar
LPV358DDUR Neu	LPV358DDUR Original	LPV358DDUR RFQ	LPV358DDUR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited