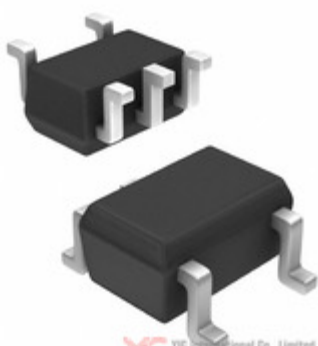









	LMV321SEG-7	
	Hersteller-Teilenummer:	LMV321SEG-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT353
	Datenblätter:	 LMV321SEG-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2772 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LMV321SEG-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT353
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2772 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.7mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-353
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	110µA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV321SEG-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV321SEG-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV321SEG-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV321SEG-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMV321RIYLT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMV321TP-TR 3PEAK 3PEAK SOT23-5</p>	 <p>LMV321QDBVR TI LMV321QDBVR TI</p>	 <p>LMV321RIYLTST ST LMV321RIYLTST ST</p>
 <p>LMV321RILT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMV321WG-7 Diodes Incorporated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT25</p>	 <p>LMV321SQ3T1G ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>LMV321QDBVRQ1 N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>

LMV321SEG-7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMV321SEG-7 Diodes Incorporated	LMV321SEG-7 Datenblatt	LMV321SEG-7-Datenblätter	LMV321SEG-7 PDF	Diodes Incorporated LMV321SEG-7
LMV321SEG-7 Electronic	LMV321SEG-7-Komponenten	LMV321SEG-7-Verteiler	LMV321SEG-7-Bild	LMV321SEG-7-Teil
LMV321SEG-7 Preis	LMV321SEG-7 Hersteller	LMV321SEG-7 Bild	LMV321SEG-7 Aktie	LMV321SEG-7 Inventar
LMV321SEG-7 Neu	LMV321SEG-7 Original	LMV321SEG-7 garantiert	LMV321SEG-7 RFQ	LMV321SEG-7 Online bestellen

Contact us: 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