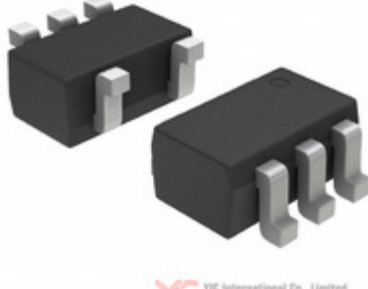

	<h2 style="color: red;">LMV321SQ3T2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: LMV321SQ3T2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5
	Datenblätter:  LMV321SQ3T2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2511 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	







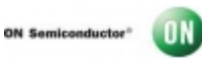

Spezifikationen

Teilenummer	LMV321SQ3T2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2511 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.7mV
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / 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	130μA
Strom - Ausgang / Kanal	160mA
Strom - Eingangsruhe	1nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV321SQ3T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV321SQ3T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV321SQ3T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMV321SQ3T2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMV321WG-7 Diodes Incorporated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT25</p>	 <p>LMV321SEG-7 Diodes Incorporated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT353</p>	 <p>LMV321SN3T1G ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ RRO 5TSOP</p>	 <p>LMV321RIYLTST ST LMV321RIYLTST ST</p>
 <p>LMV321RIYLT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMV324AM14 FAIRCHILD LMV324AM14 FAIRCHILD</p>	 <p>LMV324AM14X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LMV324 NS LMV324 NS</p>

LMV321SQ3T2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMV321SQ3T2G ON Semiconductor / LMV321SQ3T2G Datenblatt	LMV321SQ3T2G-Datenblätter	LMV321SQ3T2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LMV321SQ3T2G
LMV321SQ3T2G Electronic	LMV321SQ3T2G-Komponenten	LMV321SQ3T2G-Verteiler	LMV321SQ3T2G-Bild
LMV321SQ3T2G Preis	LMV321SQ3T2G Hersteller	LMV321SQ3T2G Bild	LMV321SQ3T2G Aktie
LMV321SQ3T2G Neu	LMV321SQ3T2G Original	LMV321SQ3T2G garantiert	LMV321SQ3T2G RFQ
			LMV321SQ3T2G Inventar
			LMV321SQ3T2G 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