
	<h2>LMV321SN3T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMV321SN3T1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 5TSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMV321SN3T1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10275 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

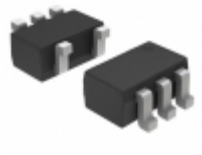







### Spezifikationen

Teilenummer	LMV321SN3T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 5TSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	10275 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.7mV
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Slew Rate	1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabetyyp	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	-

LMV321SN3T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV321SN3T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV321SN3T1G 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 LMV321SN3T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV321SQ3T1G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>LMV321RILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321WG-7</b> Diodes Incorporated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT25</p>	 <p><b>LMV321QDBVRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>LMV321RIYLT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321SEG-7</b> Diodes Incorporated IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT353</p>	 <p><b>LMV321RIYLTST</b> ST LMV321RIYLTST ST</p>	 <p><b>LMV324</b> NS LMV324 NS</p>

### LMV321SN3T1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LMV321SN3T1G ON Semiconductor / LMV321SN3T1G Datenblatt</a> <a href="#">ON Semiconductor</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Electronic</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Preis</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Neu</a>	<a href="#">LMV321SN3T1G-Komponenten</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Hersteller</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Original</a>	<a href="#">LMV321SN3T1G-Datenblätter</a> <a href="#">LMV321SN3T1G-Verteiler</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Bild</a> <a href="#">LMV321SN3T1G garantiert</a>	<a href="#">LMV321SN3T1G PDF</a> <a href="#">LMV321SN3T1G-Bild</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Aktie</a> <a href="#">LMV321SN3T1G RFQ</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor LMV321SN3T1G</a> <a href="#">LMV321SN3T1G-Teil</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Inventar</a> <a href="#">LMV321SN3T1G Online bestellen</a>
--	--	---	---	--

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