
	<h2>LMV321AP5X</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMV321AP5X</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO SC70-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMV321AP5X.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37738 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	<a href="#">LMV321AP5X</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO SC70-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	37738 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Slew Rate	1.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LMV321AP5X-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
detaillierte Beschreibung	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5
Strom - Versorgung	100µA
Strom - Ausgang / Kanal	34mA
Strom - Eingangsruhe	1nA
Basisteilenummer	LMV321
Verstärkertyp	Voltage Feedback

LMV321AP5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV321AP5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV321AP5X 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 LMV321AP5X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV321(A13)</b> HG HG SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321</b> LMV LMV321 LMV</p>	 <p><b>LMV310MGX</b> NS NS SC70-5</p>	 <p><b>LMV321AS5X</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>LMV321AP5X-NL</b> FAIRCHILD LMV321AP5X-NL FAIRCHILD</p>	 <p><b>LMV321AP5X_0852+</b> FAIRCHI FAIRCHI SC70-5</p>	 <p><b>LMV321AS5X</b> Fairchild/ON Semiconductor IC OPAMP VFB 1.4MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321AP5X/A3</b> FSC FSC SOT353</p>

### LMV321AP5X Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LMV321AP5X Datenblatt	LMV321AP5X-Datenblätter	LMV321AP5X PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LMV321AP5X
LMV321AP5X Electronic	LMV321AP5X-Komponenten	LMV321AP5X-Verteiler	LMV321AP5X-Bild	LMV321AP5X-Teil
LMV321AP5X Preis	LMV321AP5X Hersteller	LMV321AP5X Bild	LMV321AP5X Aktie	LMV321AP5X Inventar
LMV321AP5X Neu	LMV321AP5X Original	LMV321AP5X garantiert	LMV321AP5X RFQ	LMV321AP5X 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