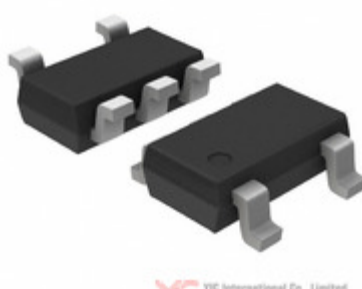
	<h2 style="color: red;">LMV321IST5X</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMV321IST5X
	<b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 132000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LMV321IST5X
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	132000 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	TSOT-5
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabetypp	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	-

LMV321IST5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV321IST5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV321IST5X Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV321IST5X E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV321ISC5</b> CADKA CADKA SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321LIC7</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SC70-5</p>	 <p><b>LMV321IYLT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321IST5</b> CADKA CADKA SOT23-5</p>
 <p><b>LMV321M5</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321LILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321ILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p><b>LMV321IM5X</b> NS NS SOT-23-5</p>

### LMV321IST5X Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMV321IST5X Corporation	LMV321IST5X Datenblatt	LMV321IST5X-Datenblätter	LMV321IST5X PDF	Exar Corporation LMV321IST5X
LMV321IST5X Electronic	LMV321IST5X-Komponenten	LMV321IST5X-Verteiler	LMV321IST5X-Bild	LMV321IST5X-Teil
LMV321IST5X Preis	LMV321IST5X Hersteller	LMV321IST5X Bild	LMV321IST5X Aktie	LMV321IST5X Inventar
LMV321IST5X Neu	LMV321IST5X Original	LMV321IST5X garantiert	LMV321IST5X RFQ	LMV321IST5X 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