








	<h2 style="color: red;">LMX321AXK-T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LMX321AXK-T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SC70-5
	Datenblätter:	 LMX321AXK-T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 3268 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LMX321AXK-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SC70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3268 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.3 V ~ 7 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
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 ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-5
Strom - Versorgung	120μA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Strom - Eingangsruhe	18nA
Basisteilenummer	LMX321
Verstärkertyp	General Purpose

LMX321AXK-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMX321AXK-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMX321AXK-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LMX321AXK-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LMX321EUK MAXIM LMX321EUK MAXIM</p>	 <p>LMX324ASD Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>LMX321ICT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>LMX321AUK-T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>LMX321AUK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>LMX321AUK MAXIM LMX321AUK MAXIM</p>	 <p>LMX321AXK+T Maxim Integrated IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SC70-5</p>	 <p>LMX321ILT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO SOT23-5</p>

LMX321AXK-T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMX321AXK-T Maxim Integrated	LMX321AXK-T Datenblatt	LMX321AXK-T-Datenblätter	LMX321AXK-T PDF	Maxim Integrated LMX321AXK-T
LMX321AXK-T Electronic	LMX321AXK-T-Komponenten	LMX321AXK-T-Verteiler	LMX321AXK-T-Bild	LMX321AXK-T-Teil
LMX321AXK-T Preis	LMX321AXK-T Hersteller	LMX321AXK-T Bild	LMX321AXK-T Aktie	LMX321AXK-T Inventar
LMX321AXK-T Neu	LMX321AXK-T Original	LMX321AXK-T garantiert	LMX321AXK-T RFQ	LMX321AXK-T 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