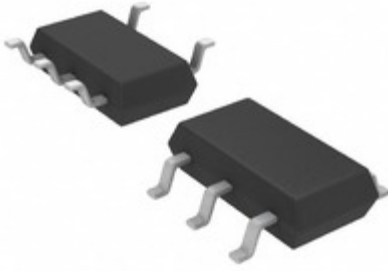

	<h2 style="color: red;">LTC6101HVCIS5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6101HVCIS5#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6101HVCIS5#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6101HVCIS5#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	5 V ~ 100 V
Spannung - Eingangs-Offset	400µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
Strom - Versorgung	350µA
Strom - Ausgang / Kanal	1mA
Strom - Eingangsruhe	100nA
Basisteilenummer	LTC6101
Verstärkertyp	Current Sense

LTC6101HVCIS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6101HVCIS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC6101HVCIS5#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6102APCDD#TRPBF</b> LT LTC6102APCDD#TRPBF LT</p>	 <p><b>LTC6101HVCHS5#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC6102APCDD#PBF</b> LT LTC6102APCDD#PBF LT</p>	 <p><b>LTC6101HVCHS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>
 <p><b>LTC6101HVCIS5#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC6102APCDD</b> LINEAR LTC6102APCDD LINEAR</p>	 <p><b>LTC6101HVCHS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC6101HVCIS5#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6101HVCIS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Datenblatt	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Datenblätter	LTC6101HVCIS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6101HVCIS5#TRMPBF
LTC6101HVCIS5#TRMPBF Electronic	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Komponenten	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Verteiler	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Bild	LTC6101HVCIS5#TRMPBF-Teil
LTC6101HVCIS5#TRMPBF Aktie	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Inventar	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Preis	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Hersteller	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Bild
LTC6101HVCIS5#TRMPBF RFQ	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Online bestellen	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Neu	LTC6101HVCIS5#TRMPBF Original	LTC6101HVCIS5#TRMPBF garantiert

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited