









	<h2 style="color: red;">LT6105CDCB#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6105CDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN
Datenblätter:	 LT6105CDCB#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT6105CDCB#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 36 V, ±1.425 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	240µA
Strom - Ausgang / Kanal	1mA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	100kHz

LT6105CDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6105CDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6105CDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT6105CDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT6100IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>	 <p>LT6105CDCB LINEAR LT6105CDCB LINEAR</p>	 <p>LT6105CDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN</p>	 <p>LT6101CS8 LT LT6101CS8 LT</p>
 <p>LT6100IMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>	 <p>LT6105CMS8 LINEAR LT6105CMS8 LINEAR</p>	 <p>LT6100IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>	 <p>LT6105CMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6105CDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6105CDCB#TRMPBF Datenblatt	LT6105CDCB#TRMPBF-Datenblätter	LT6105CDCB#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6105CDCB#TRMPBF Electronic	LT6105CDCB#TRMPBF-Komponenten	LT6105CDCB#TRMPBF-Verteiler	LT6105CDCB#TRMPBF-Bild	LT6105CDCB#TRMPBF-Teil
LT6105CDCB#TRMPBF Preis	LT6105CDCB#TRMPBF Hersteller	LT6105CDCB#TRMPBF Bild	LT6105CDCB#TRMPBF Aktie	LT6105CDCB#TRMPBF Inventar
LT6105CDCB#TRMPBF Neu	LT6105CDCB#TRMPBF Original	LT6105CDCB#TRMPBF garantiert	LT6105CDCB#TRMPBF RFQ	LT6105CDCB#TRMPBF Online bestellen

Contact us: **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