



	<h2 style="color: #E67E22;">LT6105IDCB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6105IDCB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN
Datenblätter:	 1.LT6105IDCB#TRPBF.pdf	
	 2.LT6105IDCB#TRPBF.pdf	
	 3.LT6105IDCB#TRPBF.pdf	
	 4.LT6105IDCB#TRPBF.pdf	
	 5.LT6105IDCB#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 398 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT6105IDCB#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	398 pcs 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
Ausgabety	-
Andere Namen	LT6105IDCB#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit 6-DFN (2x3)
Strom - Versorgung	250µA
Strom - Ausgang / Kanal	1mA
Basisteilenummer	LT6105
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	100kHz

LT6105IDCB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6105IDCB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6105IDCB#TRPBF 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 LT6105IDCB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6105IDCB#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN	 LT6105IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8MSOP	 LT6105IDCB#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN	 LT6105IMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8MSOP
 LT6105IDCB LINEAR LT6105IDCB LINEAR	 LT6105HMS8E LINEAR LT6105HMS8E LINEAR	 LT6105HMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8MSOP	 LT6105IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6105IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6105IDCB#TRPBF Datenblatt	LT6105IDCB#TRPBF-Datenblätter	LT6105IDCB#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6105IDCB#TRPBF Electronic	LT6105IDCB#TRPBF-Komponenten	LT6105IDCB#TRPBF-Verteiler	LT6105IDCB#TRPBF-Bild	LT6105IDCB#TRPBF
LT6105IDCB#TRPBF Preis	LT6105IDCB#TRPBF Hersteller	LT6105IDCB#TRPBF Bild	LT6105IDCB#TRPBF Aktie	LT6105IDCB#TRPBF-Teil
LT6105IDCB#TRPBF Neu	LT6105IDCB#TRPBF Original	LT6105IDCB#TRPBF garantiert	LT6105IDCB#TRPBF RFQ	LT6105IDCB#TRPBF Inventar
				LT6105IDCB#TRPBF 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