
	<p>LTC2051HVIDD#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2051HVIDD#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC2051HVIDD#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2051HVIDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	90pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC2051HVIDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2051HVIDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2051HVIDD#TRPBF 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 LTC2051HVIDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC2051HVIMS10 LTC LTC2051HVIMS10 LTC</p>	 <p>LTC2051HVIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC2051HVHS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC2051HVIMS10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP</p>
 <p>LTC2051HVIMS10#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC2051HVIMS10#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC2051HVIMS10#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC2051HVIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2051HVIDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2051HVIDD#TRPBF Datenblatt	LTC2051HVIDD#TRPBF-Datenblätter	LTC2051HVIDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC2051HVIDD#TRPBF
LTC2051HVIDD#TRPBF Electronic	LTC2051HVIDD#TRPBF-Komponenten	LTC2051HVIDD#TRPBF-Verteiler	LTC2051HVIDD#TRPBF-Bild	LTC2051HVIDD#TRPBF-Teil
LTC2051HVIDD#TRPBF Preis	LTC2051HVIDD#TRPBF Hersteller	LTC2051HVIDD#TRPBF Bild	LTC2051HVIDD#TRPBF Aktie	LTC2051HVIDD#TRPBF Inventar
LTC2051HVIDD#TRPBF Neu	LTC2051HVIDD#TRPBF Original	LTC2051HVIDD#TRPBF garantiert	LTC2051HVIDD#TRPBF RFQ	LTC2051HVIDD#TRPBF Online bestellen