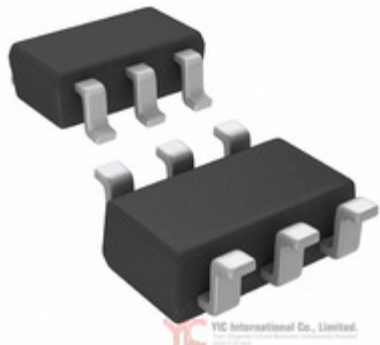

	LTC2050HVIS6#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2050HVIS6#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6
	Datenblätter:	 LTC2050HVIS6#TRPBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2050HVIS6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC2050HVIS6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2050HVIS6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2050HVIS6#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 LTC2050HVIS6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2050HVIS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC2050HVIS8 LINEAR LTC2050HVIS8 LINEAR</p>	 <p>LTC2050HVIS5#TRPBF. LT LT SOT-23-5</p>	 <p>LTC2050HVIS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p>
 <p>LTC2050HVIS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC2050HVIS6#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p>	 <p>LTC2050HVIS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC2050HVIS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2050HVIS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC2050HVIS6#TRPBF Datenblatt	LTC2050HVIS6#TRPBF-Datenblätter	LTC2050HVIS6#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2050HVIS6#TRPBF Electronic	LTC2050HVIS6#TRPBF-Komponenten	LTC2050HVIS6#TRPBF-Verteiler	LTC2050HVIS6#TRPBF-Bild	LTC2050HVIS6#TRPBF
LTC2050HVIS6#TRPBF Preis	LTC2050HVIS6#TRPBF Hersteller	LTC2050HVIS6#TRPBF Bild	LTC2050HVIS6#TRPBF Aktie	LTC2050HVIS6#TRPBF-Teil
LTC2050HVIS6#TRPBF Neu	LTC2050HVIS6#TRPBF Original	LTC2050HVIS6#TRPBF garantiert	LTC2050HVIS6#TRPBF RFQ	LTC2050HVIS6#TRPBF Inventar
				LTC2050HVIS6#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