
	<h2 style="color: red;">LTC2053IMS8-SYNC#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2053IMS8-SYNC#PBF
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP
	Datenblätter:	1.LTC2053IMS8-SYNC#PBF.pdf 2.LTC2053IMS8-SYNC#PBF.pdf 3.LTC2053IMS8-SYNC#PBF.pdf 4.LTC2053IMS8-SYNC#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2053IMS8-SYNC#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP
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	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Strom - Versorgung	950µA
Strom - Eingangsruhe	4nA
Basisteilenummer	LTC2053
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2053IMS8-SYNC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2053IMS8-SYNC#PBF 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 LTC2053IMS8-SYNC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2053IMS8-SYNC#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC2053IMS8-SYNC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC2053IMS8-SYNC LT LTC2053IMS8-SYNC LT</p>	 <p>LTC2053IMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP</p>
 <p>LTC2053IMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC2053IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP</p>	 <p>LTC2053IMS8TRPBF LINEAR LINEAR MSOP</p>	 <p>LTC2054CS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2053IMS8-SYNC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Datenblatt	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Datenblätter	LTC2053IMS8-SYNC#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2053IMS8-SYNC#PBF Electronic	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Komponenten	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Verteiler	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Bild	LTC2053IMS8-SYNC#PBF
LTC2053IMS8-SYNC#PBF Aktie	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Inventar	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Preis	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Hersteller	LTC2053IMS8-SYNC#PBF-Teil
LTC2053IMS8-SYNC#PBF RFQ	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Online bestellen	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Neu	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Original	LTC2053IMS8-SYNC#PBF Bild
				LTC2053IMS8-SYNC#PBF garantiert