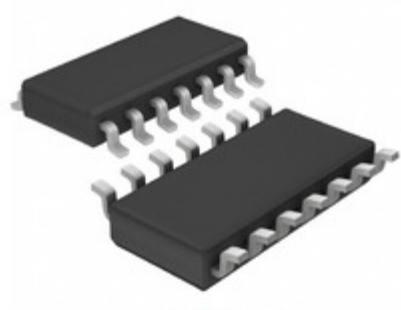

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2052HVHS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2052HVHS#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO
Datenblätter:	 LTC2052HVHS#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





Spezifikationen

Teilenummer	LTC2052HVHS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO
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	14-SO
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	90pA
Verstärkertyp	Zero-Drift
-3db Bandbreite	-

LTC2052HVHS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2052HVHS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2052HVHS#PBF 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 LTC2052HVHS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2052HVHS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LTC2052HVHGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC2052HVCS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LTC2052HVIGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP</p>
 <p>LTC2052HVIGN LT LTC2052HVIGN LT</p>	 <p>LTC2052HVHS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LTC2052HVHGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LTC2052HVHGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2052HVHS#PBF Linear Technology	LTC2052HVHS#PBF Datenblatt	LTC2052HVHS#PBF-Datenblätter	LTC2052HVHS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC2052HVHS#PBF Electronic	LTC2052HVHS#PBF-Komponenten	LTC2052HVHS#PBF-Verteiler	LTC2052HVHS#PBF-Bild	LTC2052HVHS#PBF
LTC2052HVHS#PBF Preis	LTC2052HVHS#PBF Hersteller	LTC2052HVHS#PBF Bild	LTC2052HVHS#PBF Aktie	LTC2052HVHS#PBF-Teil
LTC2052HVHS#PBF Neu	LTC2052HVHS#PBF Original	LTC2052HVHS#PBF garantiert	LTC2052HVHS#PBF RFQ	LTC2052HVHS#PBF Inventar
				LTC2052HVHS#PBF 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