



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2057HDD#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2057HDD#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8DFN
Datenblätter:	1.LTC2057HDD#TRPBF.pdf 2.LTC2057HDD#TRPBF.pdf 3.LTC2057HDD#TRPBF.pdf 4.LTC2057HDD#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1684 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2057HDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1684 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)
Serie	-
Strom - Versorgung	900µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Zero-Drift
Slew Rate	0.45 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 36 V, ±2.38 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.5MHz
Strom - Eingangsruhe	30pA
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2057
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2057HDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2057HDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2057HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2057HDD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC2057HMS#PBF Link Labs IC OPAMP ZRO-DRFT 1.5MHZ 10MSOP	 LTC2057HDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8DFN	 LTC2055IMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 8MSOP	 LTC2055IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ 8MSOP
 LTC2057HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP ZRO-DRFT 1.5MHZ 10MSOP	 LTC2057HMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8MSOP	 LTC2057HDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8DFN	 LTC2057HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP ZERO-DRIFT 1.5MHZ 8DFN

heiße Teile

Mehr

⊗ LTC2053CMS8	↔ LTC2053HMS8	⇒ LTC2053IMS8#PBF	D LTC2053IMS8#PBF	⇒ LTC2054CS5
⊣ LTC2054CS5#TRPBF	⊗ LTC2054CS5#TRPBF	D LTC2054HS5	⇒ LTC2054HS5#TRPBF	⇒ LTC2054HS5#TRPBF
⊗ LTC2054HVCS5	⊣ LTC2054HVCS5#TRPBF	⊗ LTC2054HVCS5#TRPBF	↔ LTC2054HVHS5	⇒ LTC2054HVHS5#TRPBF
D LTC2054HVHS5#TRPBF	⊗ LTC2054HVIS5	⊣ LTC2054HVIS5#TRPBF	⊗ LTC2054HVIS5#TRPBF	⇒ LTC2054IS5#TRPBF
⇒ LTC2054IS5#TRPBF	↔ LTC2055CMS8	⊗ LTC2055HDD	⊣ LTC2055HVHMS8	⇒ LTC2055IMS8
↔ LTC2057HDD#TRPBF	⇒ LTC2057HMS8#PBF	D LTC2057HMS8#PBF	⊗ LTC2057HVHDD#TRPBF	⊣ LTC2057HVHDD#TRPBF
⊗ LTC2057HVHMS8#PBF	D LTC2057HVHMS8#PBF	⇒ LTC2057HVIDD#PBF	↔ LTC2057HVIDD#PBF	⇒ LTC2057HVIMS#PBF
⊣ LTC2057HVIMS#PBF	⊗ LTC2057IMS#PBF	↔ LTC2057IMS#PBF	⇒ LTC2141CUP-14#PBF	⇒ LTC2141CUP-14#PBF
⊗ LTC2143UP-12	⊣ LTC2144UP-12	⊗ LTC2145CUP-14	D LTC2145CUP-14	⇒ LTC2145CUP-14#PBF
↔ LTC2145CUP-14#PBF	⊗ LTC2150CUJ-14#PBF	⊣ LTC2150CUJ-14#PBF	⊗ LTC2150IJJ-12#PBF	⇒ LTC2150IJJ-12#PBF

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