



LT6350IMS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT6350IMS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP
Datenblätter:	1.LT6350IMS8#TRPBF.pdf 2.LT6350IMS8#TRPBF.pdf 3.LT6350IMS8#TRPBF.pdf 4.LT6350IMS8#TRPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LT6350IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1 pcs Stock
Art	ADC Driver
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LT6350IMS8#TRPBFCT
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	ADC Driver IC Data Acquisition 8-MSOP
Basisteilenummer	LT6350
Anwendungen	Data Acquisition

LT6350IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6350IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6350IMS8#TRPBF 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 LT6350IMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



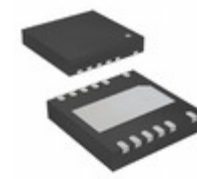
LT6375AHDF#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OP AMP GP 575KHZ 14DFN



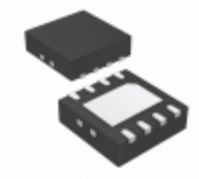
LT6350IMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP



LT6375AHDF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC XDSL LINE DRIVER



LT6375AHDF#PBF
Linear Technology
IC OP AMP GP 575KHZ 14DFN



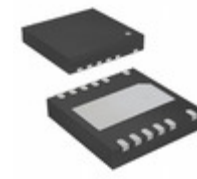
LT6350IDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8-DFN



LT6350IMS8#PBF
Linear Technology
IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP



LT6350IMS8#TRPBF
Linear Technology
IC DIFF CONVERT/ADC DRIVER 8MSOP



LT6375AHDF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OP AMP GP 575KHZ 14DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6350IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6350IMS8#TRPBF Datenblatt	LT6350IMS8#TRPBF-Datenblätter	LT6350IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6350IMS8#TRPBF Electronic	LT6350IMS8#TRPBF-Komponenten	LT6350IMS8#TRPBF-Verteiler	LT6350IMS8#TRPBF-Bild	LT6350IMS8#TRPBF
LT6350IMS8#TRPBF Preis	LT6350IMS8#TRPBF Hersteller	LT6350IMS8#TRPBF Bild	LT6350IMS8#TRPBF Aktie	LT6350IMS8#TRPBF-Teil
LT6350IMS8#TRPBF Neu	LT6350IMS8#TRPBF Original	LT6350IMS8#TRPBF garantiert	LT6350IMS8#TRPBF RFQ	LT6350IMS8#TRPBF Inventar
				LT6350IMS8#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