

	<h2 style="color: red;">LTC2058IMSE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC2058IMSE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2058IMSE#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC2058IMSE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	1 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.75 V ~ 36 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Slew Rate	1.6 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 12-MSOP-EP
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	36mA
Strom - Eingangsruhe	30pA
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2058IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2058IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2058IMSE#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 LTC2058IMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC2063HS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO</p>	 <p><b>LTC2058HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p><b>LTC2058IS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p><b>LTC2058HS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>
 <p><b>LTC2058IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p><b>LTC2058HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p><b>LTC2058IS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p><b>LTC2058HS8E#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2058IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2058IMSE#PBF Datenblatt	LTC2058IMSE#PBF-Datenblätter	LTC2058IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2058IMSE#PBF Electronic	LTC2058IMSE#PBF-Komponenten	LTC2058IMSE#PBF-Verteiler	LTC2058IMSE#PBF-Bild	LTC2058IMSE#PBF
LTC2058IMSE#PBF Preis	LTC2058IMSE#PBF Hersteller	LTC2058IMSE#PBF Bild	LTC2058IMSE#PBF Aktie	LTC2058IMSE#PBF-Teil
LTC2058IMSE#PBF Neu	LTC2058IMSE#PBF Original	LTC2058IMSE#PBF garantiert	LTC2058IMSE#PBF RFQ	LTC2058IMSE#PBF Inventar
				LTC2058IMSE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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