

	<h2 style="color: red;">LT6119IMS-2#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6119IMS-2#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6119IMS-2#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6119IMS-2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 60 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Open Drain
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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit Open Drain 10-MSOP
Strom - Versorgung	475µA
Strom - Eingangsruhe	60nA
Basisteilenummer	LT6119
Verstärkertyp	Current Sense

LT6119IMS-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6119IMS-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6119IMS-2#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 LT6119IMS-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT6119IMS-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP	 <b>LT6119IMS-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP	 <b>LT6200B#PBF</b> LT LT6200B#PBF LT	 <b>LT6119IMS-1#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP
 <b>LT6200BCS6#TRPBF</b> LT LT6200BCS6#TRPBF LT	 <b>LT61BI25</b> LT LT SOP8	 <b>LT6119IMS-2#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP	 <b>LT6119IMS-2#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 10-MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6119IMS-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6119IMS-2#PBF Datenblatt	LT6119IMS-2#PBF-Datenblätter	LT6119IMS-2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6119IMS-2#PBF Electronic	LT6119IMS-2#PBF-Komponenten	LT6119IMS-2#PBF-Verteiler	LT6119IMS-2#PBF-Bild	LT6119IMS-2#PBF
LT6119IMS-2#PBF Preis	LT6119IMS-2#PBF Hersteller	LT6119IMS-2#PBF Bild	LT6119IMS-2#PBF Aktie	LT6119IMS-2#PBF-Teil
LT6119IMS-2#PBF Neu	LT6119IMS-2#PBF Original	LT6119IMS-2#PBF garantiert	LT6119IMS-2#PBF RFQ	LT6119IMS-2#PBF Inventar
				LT6119IMS-2#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