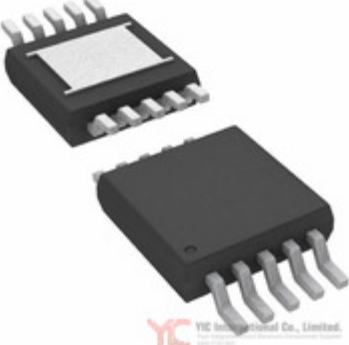

	<b>LT3971AIMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3971AIMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3971AIMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 420 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

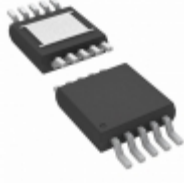

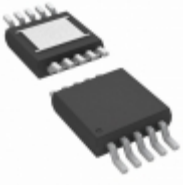


### Spezifikationen

Teilenummer	LT3971AIMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	420 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.19V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Eingang (min)	4.3V
Spannung - Eingang (Max)	38V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3971AIMSEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.19V 1
Strom - Ausgabe	1.2A
Basisteilenummer	LT3971

LT3971AIMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3971AIMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3971AIMSE#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 LT3971AIMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3971AEMSE-5#PBF</b> LINEAR LT3971AEMSE-5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT3971AIMSE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP</p>	 <p><b>LT3971AIMSE-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 1.2A 10-MSOP</p>	 <p><b>LT3971AIMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP</p>
 <p><b>LT3971AIMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3971AIMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3970IMS-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP</p>	 <p><b>LT3970IMS-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 535MA 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3971AIMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3971AIMSE#PBF Datenblatt	LT3971AIMSE#PBF-Datenblätter	LT3971AIMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3971AIMSE#PBF
LT3971AIMSE#PBF Electronic	LT3971AIMSE#PBF-Komponenten	LT3971AIMSE#PBF-Verteiler	LT3971AIMSE#PBF-Bild	LT3971AIMSE#PBF-Teil
LT3971AIMSE#PBF Preis	LT3971AIMSE#PBF Hersteller	LT3971AIMSE#PBF Bild	LT3971AIMSE#PBF Aktie	LT3971AIMSE#PBF Inventar
LT3971AIMSE#PBF Neu	LT3971AIMSE#PBF Original	LT3971AIMSE#PBF garantiert	LT3971AIMSE#PBF RFQ	LT3971AIMSE#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