

	<b>LT3509IMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3509IMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3509IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3509IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3509IMSE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3509IMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 183 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




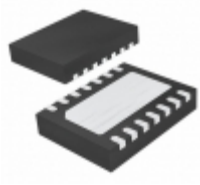
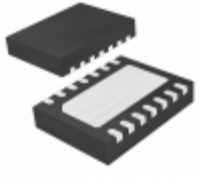



### Spezifikationen

Teilenummer	LT3509IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	183 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	34.2V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3509IMSE#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
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	260kHz ~ 2.15MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	700mA
Basisteilenummer	LT3509

LT3509IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3509IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3509IMSE#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 LT3509IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3509IDE#TRPBF.</b> LT LT3509IDE#TRPBF. LT</p>	 <p><b>LT350A-B</b> Littelfuse Inc. GDT 350V THROUGH HOLE</p>	 <p><b>LT3509IMSE</b> LINEAR LT3509IMSE LINEAR</p>	 <p><b>LT3509IDE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>
 <p><b>LT3509IDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN</p>	 <p><b>LT3509IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LT3509IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>	 <p><b>LT3509IMSE#2KUPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3509IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3509IMSE#PBF Datenblatt	LT3509IMSE#PBF-Datenblätter	LT3509IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3509IMSE#PBF
LT3509IMSE#PBF Electronic	LT3509IMSE#PBF-Komponenten	LT3509IMSE#PBF-Verteiler	LT3509IMSE#PBF-Bild	LT3509IMSE#PBF-Teil
LT3509IMSE#PBF Preis	LT3509IMSE#PBF Hersteller	LT3509IMSE#PBF Bild	LT3509IMSE#PBF Aktie	LT3509IMSE#PBF Inventar
LT3509IMSE#PBF Neu	LT3509IMSE#PBF Original	LT3509IMSE#PBF garantiert	LT3509IMSE#PBF RFQ	LT3509IMSE#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