




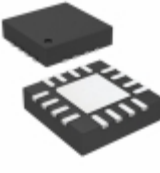



	<b>LT8609SIV#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT8609SIV#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN
<b>Datenblätter:</b>	1.LT8609SIV#PBF.pdf	
	2.LT8609SIV#PBF.pdf	
	3.LT8609SIV#PBF.pdf	
	4.LT8609SIV#PBF.pdf	
	5.LT8609SIV#PBF.pdf	
	6.LT8609SIV#PBF.pdf	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 231 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	LT8609SIV#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	231 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.782V
Spannung - Ausgabe (max)	42V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-LQFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	16-TFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.782V
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LT8609

LT8609SIV#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8609SIV#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8609SIV#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 LT8609SIV#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT8609SIV#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN</p>	 <p><b>LT86101SX</b> LONTIUM LT86101SX LONTIUM</p>	 <p><b>LT8610ABEMSE</b> LT LT8610ABEMSE LT</p>	 <p><b>LT86102SX</b> LONTIUM LT86102SX LONTIUM</p>
 <p><b>LT8609SEV#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 42V 2A 16LQFN</p>	 <p><b>LT8609IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP</p>	 <p><b>LT8609IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP</p>	 <p><b>LT8609IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8609SIV#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8609SIV#PBF-Datenblätter	LT8609SIV#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT8609SIV#PBF Electronic	LT8609SIV#PBF-Komponenten	LT8609SIV#PBF-Verteiler	LT8609SIV#PBF
LT8609SIV#PBF Preis	LT8609SIV#PBF Hersteller	LT8609SIV#PBF Bild	LT8609SIV#PBF-Bild
LT8609SIV#PBF Neu	LT8609SIV#PBF Original	LT8609SIV#PBF garantiert	LT8609SIV#PBF-RFQ
			LT8609SIV#PBF-Teil
			LT8609SIV#PBF Inventar
			LT8609SIV#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