






	<h2 style="color: #e67e22;">LT3990IMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3990IMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP
Datenblätter:	 1.LT3990IMSE#PBF.pdf	
	 2.LT3990IMSE#PBF.pdf	
	 3.LT3990IMSE#PBF.pdf	
	 4.LT3990IMSE#PBF.pdf	
	 5.LT3990IMSE#PBF.pdf	
	 6.LT3990IMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3529 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		







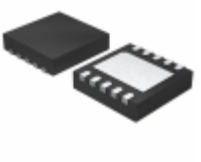
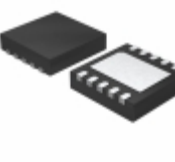
Spezifikationen

Teilenummer	LT3990IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3529 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.21V
Spannung - Ausgabe (max)	25V
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Spannung - Eingang (Max)	62V
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
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	210kHz ~ 2.3MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.21V 1
Strom - Ausgabe	350mA
Basisteilenummer	LT3990

LT3990IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3990IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3990IMSE#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 LT3990IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT3990IMSE-3.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990IDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>	 <p>LT3990IDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>	 <p>LT3990IMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP</p>
 <p>LT3990IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.35A 16MSOP</p>	 <p>LT3990IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>	 <p>LT3990IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.35A 10DFN</p>

LT3990IMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3990IMSE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3990IMSE#PBF Datenblatt	LT3990IMSE#PBF-Datenblätter	LT3990IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3990IMSE#PBF
LT3990IMSE#PBF Electronic	LT3990IMSE#PBF-Komponenten	LT3990IMSE#PBF-Verteiler	LT3990IMSE#PBF-Bild	LT3990IMSE#PBF-Teil
LT3990IMSE#PBF Preis	LT3990IMSE#PBF Hersteller	LT3990IMSE#PBF Bild	LT3990IMSE#PBF Aktie	LT3990IMSE#PBF Inventar
LT3990IMSE#PBF Neu	LT3990IMSE#PBF Original	LT3990IMSE#PBF garantiert	LT3990IMSE#PBF RFQ	LT3990IMSE#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited