



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3536EMSE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3536EMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP
Datenblätter:	LTC3536EMSE#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 969 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

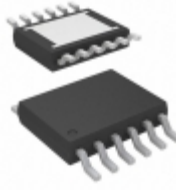
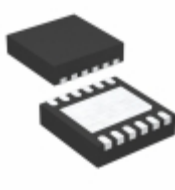

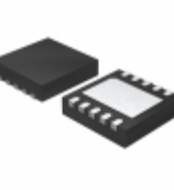
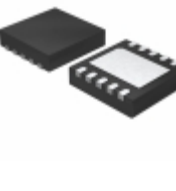
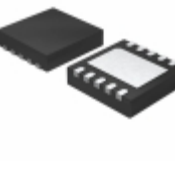
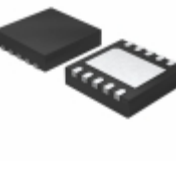
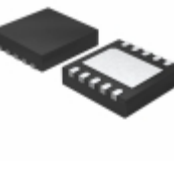
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3536EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	969 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3536EMSE#PBF
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-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3536

LTC3536EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3536EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3536EMSE#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 LTC3536EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3536EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP</p>	 <p>LTC3535EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.55A DL 12DFN</p>	 <p>LTC3536EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 12MSOP</p>	 <p>LTC3536EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN</p>
 <p>LTC3536IDD#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3536IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3536EDD#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN</p>	 <p>LTC3536EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 10DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3536EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3536EMSE#PBF Datenblatt	LTC3536EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3536EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3536EMSE#PBF
LTC3536EMSE#PBF Electronic	LTC3536EMSE#PBF-Komponenten	LTC3536EMSE#PBF-Verteiler	LTC3536EMSE#PBF-Bild	LTC3536EMSE#PBF-Teil
LTC3536EMSE#PBF Preis	LTC3536EMSE#PBF Hersteller	LTC3536EMSE#PBF Bild	LTC3536EMSE#PBF Aktie	LTC3536EMSE#PBF Inventar
LTC3536EMSE#PBF Neu	LTC3536EMSE#PBF Original	LTC3536EMSE#PBF garantiert	LTC3536EMSE#PBF RFQ	LTC3536EMSE#PBF Online bestellen

Contact us: 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