


Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3111EMSE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3111EMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP
Datenblätter:	 LTC3111EMSE#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 175 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

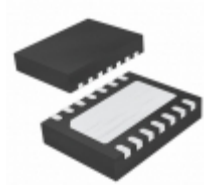
Teilenummer	LTC3111EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 1.5A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	175 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
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-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	800kHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	1.5A
Basisteilenummer	LTC3111

LTC3111EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3111EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3111EMSE#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 LTC3111EMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



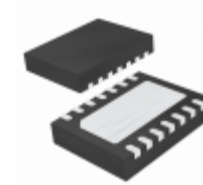
LTC3111HDE#PBF
Linear Technology
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A
14DFN



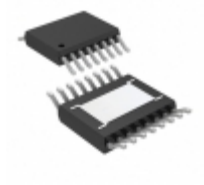
LTC3111EMSE#PBF
Linear Technology
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A
16MSOP



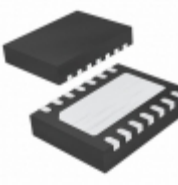
LTC3111EMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A
16MSOP



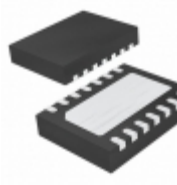
LTC3111EDE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A
14DFN



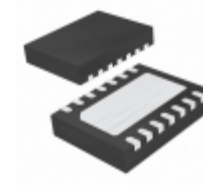
LTC3111EMSE#TRPBF
Linear Technology
IC REG BUCK BST ADJ 1.5A
16MSOP



LTC3111EDE#TRPBF
Linear Technology
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A
14DFN



LTC3111EDE#PBF
Linear Technology
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A
14DFN



LTC3111HDE#TRPBF
Linear Technology
IC REG BUCK BOOST ADJ 1.5A
14DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3111EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3111EMSE#PBF Datenblatt	LTC3111EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3111EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3111EMSE#PBF Electronic	LTC3111EMSE#PBF-Komponenten	LTC3111EMSE#PBF-Verteiler	LTC3111EMSE#PBF-Bild	LTC3111EMSE#PBF
LTC3111EMSE#PBF Preis	LTC3111EMSE#PBF Hersteller	LTC3111EMSE#PBF Bild	LTC3111EMSE#PBF Aktie	LTC3111EMSE#PBF-Teil
LTC3111EMSE#PBF Neu	LTC3111EMSE#PBF Original	LTC3111EMSE#PBF garantiert	LTC3111EMSE#PBF RFQ	LTC3111EMSE#PBF Inventar
				LTC3111EMSE#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