


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3646EMSE#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3646EMSE#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3646EMSE#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 111 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3646EMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	111 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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	200kHz ~ 3MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1
Strom - Ausgabe	1A
Basisteilenummer	LTC3646

LTC3646EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3646EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3646EMSE#TRPBF 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 LTC3646EMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

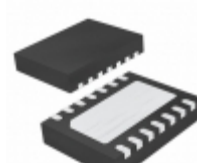
sein:



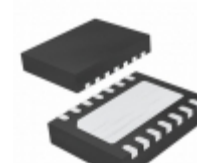
**LTC3646EMSE#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP



**LTC3646EMSE#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP



**LTC3646EDE-1#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
14DFN



**LTC3646EDE-1#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
14DFN



**LTC3646EMSE-1#TRPBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP



**LTC3646EMSE-1#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP



**LTC3646EMSE-1#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP



**LTC3646EMSE-1#PBF**  
Linear Technology  
IC REG BUCK ADJ 1A SYNC  
16MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3646EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3646EMSE#TRPBF Datenblatt	LTC3646EMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC3646EMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3646EMSE#TRPBF
LTC3646EMSE#TRPBF Electronic	LTC3646EMSE#TRPBF-Komponenten	LTC3646EMSE#TRPBF-Verteiler	LTC3646EMSE#TRPBF-Bild	LTC3646EMSE#TRPBF-Teil
LTC3646EMSE#TRPBF Preis	LTC3646EMSE#TRPBF Hersteller	LTC3646EMSE#TRPBF Bild	LTC3646EMSE#TRPBF Aktie	LTC3646EMSE#TRPBF Inventar
LTC3646EMSE#TRPBF Neu	LTC3646EMSE#TRPBF Original	LTC3646EMSE#TRPBF garantiert	LTC3646EMSE#TRPBF RFQ	LTC3646EMSE#TRPBF 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