



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LT1767EMS8E-3.3#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1767EMS8E-3.3#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1767EMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1767EMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1767EMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1767EMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 23607 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1767EMS8E-3.3#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	23607 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Fixed
Serie	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	25V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP-EP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A
Frequenz - Umschaltung	1.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, SEPIC
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1767
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT1767EMS8E-3.3#TRPBF-ND

LT1767EMS8E-3.3#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1767EMS8E-3.3#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1767EMS8E-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1767EMS8E-3.3#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LT1767EMS8E-3.3#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP	 <b>LT1767EMS8E-5</b> LT LT1767EMS8E-5 LT	 <b>LT1767EMS8E-5#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 8MSOP	 <b>LT1767EMS8E-3.3#TRPBF.</b> LT LT MSOP8
 <b>LT1767EMS8E-3.3#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP	 <b>LT1767EMS8E-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK SEPIC 3.3V 1.5A 8MSOP	 <b>LT1767EMS8E-3.3#TR</b> LINEAR LT1767EMS8E-3.3#TR LINEAR	 <b>LT1767EMS8E-3.3</b> LT LT1767EMS8E-3.3 LT

### heiße Teile

Mehr

LT1766EFE#TRPBF	LT1766IFE	LT1766IGN-5#PBF	LT1766IGN-5#PBF	LT1767EMS8
LT1767EMS8#TR	LT1767EMS8#TRPBF	LT1767EMS8#TRPBF	LT1767EMS8-1.8#TR	LT1767EMS8-1.8#TRPBF
LT1767EMS8-1.8#TRPBF	LT1767EMS8-2.5#TRPBF	LT1767EMS8-2.5#TRPBF	LT1767EMS8-3.3	LT1767EMS8-3.3#TRPBF
LT1767EMS8-3.3#TRPBF	LT1767EMS8-5	LT1767EMS8-5#TR	LT1767EMS8-5#TRPBF	LT1767EMS8-5#TRPBF
LT1767EMS8E	LT1767EMS8E#TR	LT1767EMS8E-1.8	LT1767EMS8E-3.3	LT1767EMS8E-3.3#TR
LT1767EMS8E-3.3#TRPBF	LT1767EMS8E-5	LT1768CGN	LT1768IGN	LT1769CFE#PBF
LT1769CFE#PBF	LT1769CGN	LT1769CGN#TRPBF	LT1769CGN#TRPBF	LT1769IFE#TR
LT1777CS	LT1777IS#PBF	LT1777IS#PBF	LT1778EGN	LT1780CSW
LT1780CSW#TR	LT1780IN	LT1780ISW	LT1780ISW#PBF	LT1780ISW#PBF
LT1781CN	LT1781CS	LT1781CSW	LT1782CS5	LT1782CS5#TR

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