



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3725IMSE#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3725IMSE#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3725IMSE#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2027 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3725IMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Netzteilregler,
Teilstatus	2027 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Power Supply Controller Secondary-Side Controller 10-
Serie	-
Strom - Versorgung	1.4mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang	-
Anwendungen	Secondary-Side Controller
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Spannungsversorgung	7 V ~ 15 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3725
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3725IMSE#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC3725IMSE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3725IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3725IMSE#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LTC3725IMSE#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP	 <b>LTC3726EGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SSOP	 <b>LTC3726EGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SSOP	 <b>LTC3725EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP
 <b>LTC3725IMSE#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP	 <b>LTC3725EMSE#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP	 <b>LTC3725EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP	 <b>LTC3725IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SECONDARY SIDE CTRLR 10MSOP

### heiße Teile

Mehr

LTC3716EG#TR	LTC3717EGN	LTC3717EGN#PBF	LTC3717EGN#PBF	LTC3717EGN#TR
LTC3717EGN#TRPBF	LTC3717EGN#TRPBF	LTC3717EGN#TRPBF	LTC3717EGN#TRPBF	LTC3718EG
LTC3718EG#TRPBF	LTC3718EG#TRPBF	LTC3719EG	LTC3719EG#TRPBF	LTC3719EG#TRPBF
LTC3720EGN#TR	LTC3720EGN#TRPBF	LTC3720EGN#TRPBF	LTC3722IGN-1	LTC3722IGN-1
LTC3722IGN-1#PBF	LTC3722IGN-1#PBF	LTC3723EGN-1#PBF	LTC3723EGN-1#PBF	LTC3725EMSE
LTC3725IMSE#TRPBF	LTC3726IGN#TRPBF	LTC3726IGN#TRPBF	LTC3727AEG-1	LTC3727AEG-1#TRPBF
LTC3727AEG-1#TRPBF	LTC3727EG	LTC3727EG#TR	LTC3727EG-1	LTC3727EG-1#TR
LTC3727EUH-1#TRPBF	LTC3727EUH-1#TRPBF	LTC3728EG	LTC3728EG#PBF	LTC3728EG#PBF
LTC3728EG#TRPBF	LTC3728EG#TRPBF	LTC3728EG/TR	LTC3728EUH	LTC3728EUH#PBF
LTC3728EUH#PBF	LTC3728EUH#TRPBF	LTC3728EUH#TRPBF	LTC3728IUH#PBF	LTC3728IUH#PBF

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