



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3689EMSE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3689EMSE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP
Datenblätter:	LT3689EMSE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1418 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3689EMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1418 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	36V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	700mA
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT3689
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT3689EMSE#TRPBF ist neu im Original, Suche LT3689EMSE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3689EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3689EMSE#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT3688IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN	 LT3689EMSE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP	 LT3689EMSE-5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK 5V 0.7A 16MSOP	 LT3688IUF#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN
 LT3689EMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP	 LT3689EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP	 LT3689EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.7A 16MSOP	 LT3688IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.8A DL 24QFN

heiße Teile

Mehr

LT3685EMSE	LT3685EMSE#PBF	LT3685EMSE#PBF	LT3685EMSE#TRPBF	LT3685EMSE#TRPBF
LT3685IDD	LT3685IDD#TRPBF	LT3685IDD#TRPBF	LT3685IMSE	LT3685IMSE#PBF
LT3685IMSE#PBF	LT3685IMSE#TRPBF	LT3685IMSE#TRPBF	LT3686AEMSE#PBF	LT3686AEMSE#PBF
LT3686AEMSE#TRPBF	LT3686AEMSE#TRPBF	LT3686AIMSE#PBF	LT3686AIMSE#PBF	LT3686EDDB#TRPBF
LT3686IDDB#TRPBF	LT3687EDC	LT3689EMSE#PBF	LT3689EMSE#PBF	LT3689EMSE#TRPBF
LT3689IMSE#PBF	LT3689IMSE#PBF	LT3693EDD#PBF	LT3693EDD#PBF	LT3693EMSE
LT3693EMSE#PBF	LT3693EMSE#PBF	LT3693EMSE#TRPBF	LT3693EMSE#TRPBF	LT3693HMSE
LT3693IDD#PBF	LT3693IDD#PBF	LT3693IDD#TRPBF	LT3693IDD#TRPBF	LT3693IMSE
LT3693IMSE#PBF	LT3693IMSE#PBF	LT3693IMSE#TRPBF	LT3693IMSE#TRPBF	LT3694EFE-1#PBF
LT3694EFE-1#PBF	LT3694EUFD#PBF	LT3694EUFD#PBF	LT3694IFE-1#PBF	LT3694IFE-1#PBF

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