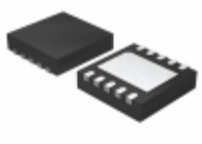
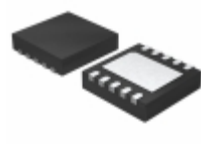

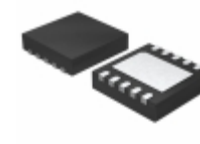

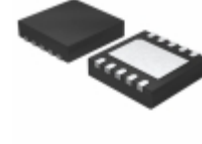

	<h2 style="color: #E67E22;">LT3693EMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3693EMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)	
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP	
Datenblätter:	1.LT3693EMSE#PBF.pdf 2.LT3693EMSE#PBF.pdf 3.LT3693EMSE#PBF.pdf 4.LT3693EMSE#PBF.pdf 5.LT3693EMSE#PBF.pdf 6.LT3693EMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1112 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3693EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1112 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.79V
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	36V
Ausgabety	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	3.5A
Frequenz - Umschaltung	230kHz ~ 2.45MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LT3693
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT3693EMSE#PBF

LT3693EMSE#PBF ist neu im Original, Suche LT3693EMSE#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3693EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3693EMSE#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT3693IDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT3693EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT3693EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 3.5A 10MSOP</p>	 <p>LT3693IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>
 <p>LT3693EMSE LTINEAR LT3693EMSE LTINEAR</p>	 <p>LT3693HMSE LT LT3693HMSE LT</p>	 <p>LT3693EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>	 <p>LT3693EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 3.5A 10DFN</p>

heiße Teile

Mehr

LT3685IDD#TRPBF	LT3685IDD#TRPBF	LT3685IMSE	D LT3685IMSE#PBF	LT3685IMSE#PBF
LT3685IMSE#TRPBF	LT3685IMSE#TRPBF	D LT3686AEMSE#PBF	LT3686AEMSE#PBF	LT3686AEMSE#TRPBF
LT3686AEMSE#TRPBF	LT3686AIMSE#PBF	LT3686AIMSE#PBF	LT3686EDDB#TRPBF	LT3686IDDB#TRPBF
D LT3687EDC	LT3689EMSE#PBF	LT3689EMSE#PBF	LT3689EMSE#TRPBF	LT3689EMSE#TRPBF
LT3689IMSE#PBF	LT3689IMSE#PBF	LT3693EDD#PBF	LT3693EDD#PBF	LT3693EMSE
LT3693EMSE#PBF	LT3693EMSE#TRPBF	D LT3693EMSE#TRPBF	LT3693HMSE	LT3693IDD#PBF
LT3693IDD#PBF	D 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	D LT3694IFE-1#PBF	LT3697EMSE#PBF
LT3697EMSE#PBF	LT3710EFE	LT3710EFE	LT3724EFE#2CLPBF	LT3724EFE#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