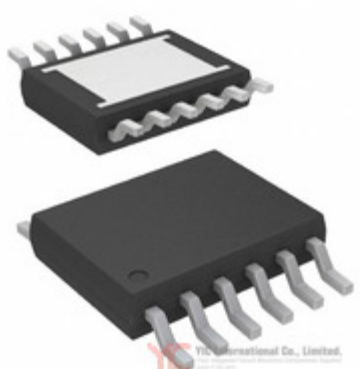









	LT3686AHMSE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3686AHMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3686AHMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3686AHMSE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	37V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	37V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2.5MHz
Strom - Ausgabe	1.2A

LT3686AHMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3686AHMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3686AHMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT3686AHMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3686AHMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP</p>	 <p>LT3686AIDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3686AHMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP</p>	 <p>LT3686AIDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN</p>
 <p>LT3686AIDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3686AEMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP</p>	 <p>LT3686AIDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN</p>	 <p>LT3686AEMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3686AHMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3686AHMSE#TRPBF Datenblatt	LT3686AHMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3686AHMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3686AHMSE#TRPBF Electronic	LT3686AHMSE#TRPBF-Komponenten	LT3686AHMSE#TRPBF-Verteiler	LT3686AHMSE#TRPBF-Bild	LT3686AHMSE#TRPBF-Teil
LT3686AHMSE#TRPBF Preis	LT3686AHMSE#TRPBF Hersteller	LT3686AHMSE#TRPBF Bild	LT3686AHMSE#TRPBF Aktie	LT3686AHMSE#TRPBF Inventar
LT3686AHMSE#TRPBF Neu	LT3686AHMSE#TRPBF Original	LT3686AHMSE#TRPBF garantiert	LT3686AHMSE#TRPBF RFQ	LT3686AHMSE#TRPBF Online bestellen

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