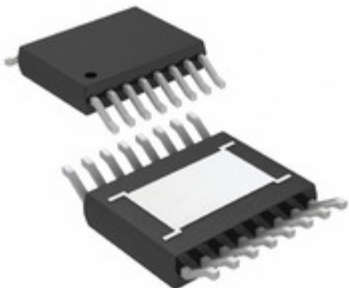









	LT3844IFE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3844IFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
	Datenblätter:	 LT3844IFE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 9957 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3844IFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	9957 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
Topologie	Buck, Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

LT3844IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3844IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3844IFE#PBF 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 LT3844IFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3844EFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>LT3844IFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>LT3844IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>LT3844IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>
 <p>LT3844EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>LT3844EFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p>LT3844IFE#TRPBF. LT LT TSSOP16</p>	 <p>LT3844EFE#TRPBF_0751+ LT LT TSOP-16</p>

LT3844IFE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Linear Technology / Analog Devices	LT3844IFE#PBF Datenblatt	LT3844IFE#PBF-Datenblätter	LT3844IFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3844IFE#PBF Electronic	LT3844IFE#PBF-Komponenten	LT3844IFE#PBF-Verteiler	LT3844IFE#PBF-Bild	LT3844IFE#PBF-Teil
LT3844IFE#PBF Preis	LT3844IFE#PBF Hersteller	LT3844IFE#PBF Bild	LT3844IFE#PBF Aktie	LT3844IFE#PBF Inventar
LT3844IFE#PBF Neu	LT3844IFE#PBF Original	LT3844IFE#PBF garantiert	LT3844IFE#PBF RFQ	LT3844IFE#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited