

	<h2 style="color: red;">LT3694IFE-1#PBF</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3694IFE-1#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3694IFE-1#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2643 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	




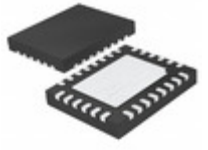



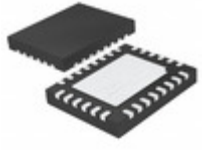
Spezifikationen

Teilenummer	LT3694IFE-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2643 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	Yes
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	Controller
Spannung / Strom - Ausgabe 2	Controller
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.75 V ~ 16 V, 2.6A
Spannungsversorgung	4 V ~ 36 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 2.5MHz

LT3694IFE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3694IFE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3694IFE-1#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 LT3694IFE-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3694IFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IFE#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IUFD#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN
 LT3694IFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IFE-1#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 20TSSOP	 LT3694IUFD#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 28QFN

LT3694IFE-1#PBF Zugehöriges

Mehr

LT3694IFE-1#PBF Linear Technology / LT3694IFE-1#PBF Datenblatt Analog Devices	LT3694IFE-1#PBF Linear Technology / LT3694IFE-1#PBF Datenblätter	LT3694IFE-1#PBF Linear Technology / LT3694IFE-1#PBF PDF	LT3694IFE-1#PBF Linear Technology / Analog Devices LT3694IFE-1#PBF
LT3694IFE-1#PBF Electronic	LT3694IFE-1#PBF Komponenten	LT3694IFE-1#PBF Verteiler	LT3694IFE-1#PBF Bild
LT3694IFE-1#PBF Preis	LT3694IFE-1#PBF Hersteller	LT3694IFE-1#PBF Bild	LT3694IFE-1#PBF Aktie
LT3694IFE-1#PBF Neu	LT3694IFE-1#PBF Original	LT3694IFE-1#PBF garantiert	LT3694IFE-1#PBF RFQ
			LT3694IFE-1#PBF Inventar
			LT3694IFE-1#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