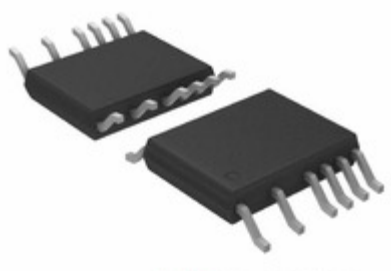

	LT3511IMS#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3511IMS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
	Datenblätter:	 LT3511IMS#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5751 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		


Spezifikationen

Teilenummer	LT3511IMS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG FLYBACK INV ISO 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	5751 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	100V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm), 12 leads
Ausgabebetyp	-
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	40kHz ~ 650kHz
Strom - Ausgabe	240mA


LT3511IMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3511IMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3511IMS#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 LT3511IMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert


sein:




LT3511IMS#TRPBF.
LT
LT MSOP




LT3511HMS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP




LT3511MPMS#PBF
Linear Technology
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP




LT3511IMS#PBF
Linear Technology
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP




LT3511HMS#TRPBF
Linear Technology
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP



LT3511IMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP



LT3511MPMS#PBF
Linear Technology
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP



LT3511HMS#PBF
Linear Technology
IC REG FLYBACK INV ISO
16MSOP

LT3511IMS#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3511IMS#TRPBF Linear Technology	LT3511IMS#TRPBF Datenblatt	LT3511IMS#TRPBF-Datenblätter	LT3511IMS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3511IMS#TRPBF Electronic	LT3511IMS#TRPBF-Komponenten	LT3511IMS#TRPBF-Verteiler	LT3511IMS#TRPBF-Bild	LT3511IMS#TRPBF
LT3511IMS#TRPBF Preis	LT3511IMS#TRPBF Hersteller	LT3511IMS#TRPBF Bild	LT3511IMS#TRPBF Aktie	LT3511IMS#TRPBF-Teil
LT3511IMS#TRPBF Neu	LT3511IMS#TRPBF Original	LT3511IMS#TRPBF garantiert	LT3511IMS#TRPBF RFQ	LT3511IMS#TRPBF Inventar
				LT3511IMS#TRPBF 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