



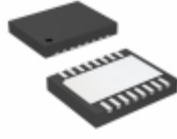
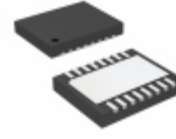

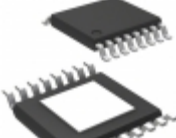
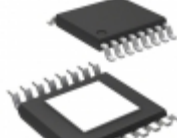
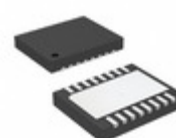
	<b>LT3506AEFE#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3506AEFE#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3506AEFE#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 900 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT3506AEFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	22V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.1MHz
Strom - Ausgabe	1.6A

LT3506AEFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506AEFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506AEFE#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 LT3506AEFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3506AEFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3506AEFE</b> LT LT3506AEFE LT</p>	 <p><b>LT3506AEDHD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p><b>LT3506AIDHD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>
 <p><b>LT3506AIDHD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p><b>LT3506AEFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3506AEFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p><b>LT3506AIDHD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT3506AEFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3506AEFE#TRPBF Datenblatt	LT3506AEFE#TRPBF-Datenblätter	LT3506AEFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3506AEFE#TRPBF Electronic	LT3506AEFE#TRPBF-Komponenten	LT3506AEFE#TRPBF-Verteiler	LT3506AEFE#TRPBF-Bild	LT3506AEFE#TRPBF-Teil
LT3506AEFE#TRPBF Preis	LT3506AEFE#TRPBF Hersteller	LT3506AEFE#TRPBF Bild	LT3506AEFE#TRPBF Aktie	LT3506AEFE#TRPBF Inventar
LT3506AEFE#TRPBF Neu	LT3506AEFE#TRPBF Original	LT3506AEFE#TRPBF garantiert	LT3506AEFE#TRPBF RFQ	LT3506AEFE#TRPBF Online bestellen