



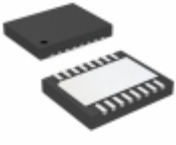

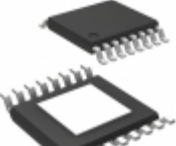
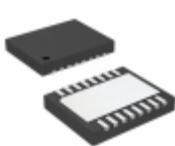


	<h2 style="color: #e67e22;">LT3506AEFE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3506AEFE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3506AEFE#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3506AEFE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1.6A
Basisteilenummer	LT3506

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 ADI (Analog Devices, Inc.) 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3506AEFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3506AEFE#TRPBF Datenblatt	LT3506AEFE#TRPBF-Datenblätter	LT3506AEFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3506AEFE#TRPBF Electronic	LT3506AEFE#TRPBF-Komponenten	LT3506AEFE#TRPBF-Verteiler	LT3506AEFE#TRPBF-Bild	LT3506AEFE#TRPBF
LT3506AEFE#TRPBF Preis	LT3506AEFE#TRPBF Hersteller	LT3506AEFE#TRPBF Bild	LT3506AEFE#TRPBF Aktie	LT3506AEFE#TRPBF-Teil
LT3506AEFE#TRPBF Neu	LT3506AEFE#TRPBF Original	LT3506AEFE#TRPBF garantiert	LT3506AEFE#TRPBF RFQ	LT3506AEFE#TRPBF Inventar
				LT3506AEFE#TRPBF Online bestellen