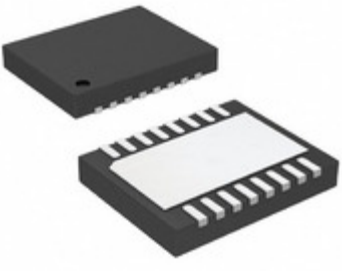





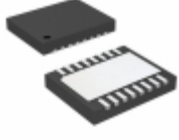


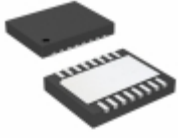

	<h2 style="color: red;">LT3506AEDHD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3506AEDHD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3506AEDHD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7309 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3506AEDHD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	7309 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-DFN (5x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN 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	10 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

LT3506AEDHD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506AEDHD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506AEDHD#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 LT3506AEDHD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3505IMS8E#TRPBF.</b> LT LT MSOP8	 <b>LT3506AEFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AEFE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AEDHD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
 <b>LT3506AEFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AEFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AEDHD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 <b>LT3506AEDHD</b> LINEAR LT3506AEDHD LINEAR

### LT3506AEDHD#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> LT3506AEDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3506AEDHD#TRPBF Datenblatt	LT3506AEDHD#TRPBF-Datenblätter	LT3506AEDHD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3506AEDHD#TRPBF
LT3506AEDHD#TRPBF Electronic	LT3506AEDHD#TRPBF-Komponenten	LT3506AEDHD#TRPBF-Verteiler	LT3506AEDHD#TRPBF-Bild	LT3506AEDHD#TRPBF-Teil
LT3506AEDHD#TRPBF Preis	LT3506AEDHD#TRPBF Hersteller	LT3506AEDHD#TRPBF Bild	LT3506AEDHD#TRPBF Aktie	LT3506AEDHD#TRPBF Inventar
LT3506AEDHD#TRPBF Neu	LT3506AEDHD#TRPBF Original	LT3506AEDHD#TRPBF garantiert	LT3506AEDHD#TRPBF RFQ	LT3506AEDHD#TRPBF Online bestellen