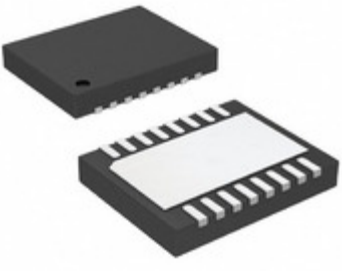

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3506AIDHD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3506AIDHD#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 493 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


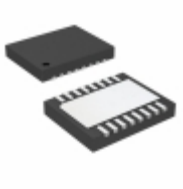



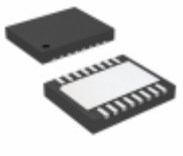
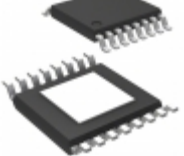
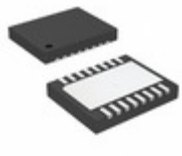
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3506AIDHD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	493 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3506AIDHDPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
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

LT3506AIDHD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506AIDHD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506AIDHD#PBF 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 LT3506AIDHD#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>LT3506AEFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AIDHD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 <b>LT3506AIFE#PBF</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>LT3506AIDHD</b> LINEAR LT3506AIDHD LINEAR	 <b>LT3506AIDHD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 <b>LT3506AIFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 <b>LT3506AIDHD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3506AIDHD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3506AIDHD#PBF Datenblatt	LT3506AIDHD#PBF-Datenblätter	LT3506AIDHD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3506AIDHD#PBF Electronic	LT3506AIDHD#PBF-Komponenten	LT3506AIDHD#PBF-Verteiler	LT3506AIDHD#PBF-Bild	LT3506AIDHD#PBF
LT3506AIDHD#PBF Preis	LT3506AIDHD#PBF Hersteller	LT3506AIDHD#PBF Bild	LT3506AIDHD#PBF Aktie	LT3506AIDHD#PBF-Teil
LT3506AIDHD#PBF Neu	LT3506AIDHD#PBF Original	LT3506AIDHD#PBF garantiert	LT3506AIDHD#PBF RFQ	LT3506AIDHD#PBF Inventar
				LT3506AIDHD#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited