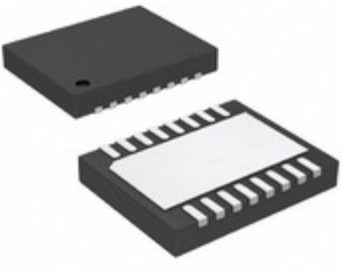


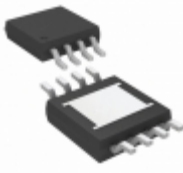
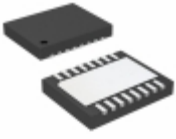



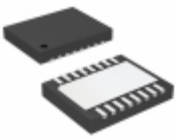

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT3506AEDHD#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
	Datenblätter:  LT3506AEDHD#PBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 3446 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3506AEDHD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	3446 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	LT3506AEDHDPBF
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#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506AEDHD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506AEDHD#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 LT3506AEDHD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3506AEFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP	 LT3505IMS8E#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 8MSOP	 LT3506AEDHD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 LT3505IMS8E#TRPBF. LT LT MSOP8
 LT3506AEDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 LT3506AEFE LT LT3506AEFE LT	 LT3506AEDHD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN	 LT3506AEDHD LINEAR LT3506AEDHD LINEAR

LT3506AEDHD#PBF Zugehöriges

Mehr

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