
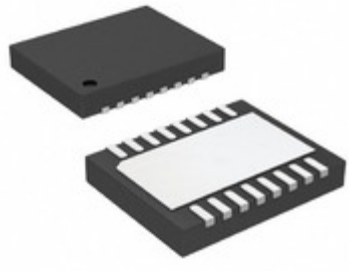


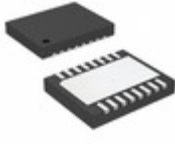


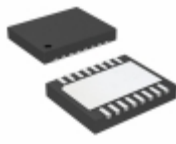

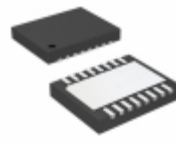

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LT3506EDHD#TRPBF
	Hersteller-Teilenummer: LT3506EDHD#TRPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN <hr/> Datenblätter:  LT3506EDHD#TRPBF.pdf <hr/> RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 4763 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	LT3506EDHD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	4763 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	23.25V
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	575kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1.6A
Basisteilenummer	LT3506

LT3506EDHD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506EDHD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506EDHD#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 LT3506EDHD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3506EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT3506EDHD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT3506AIFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>
 <p>LT3506EDHD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EFE LT LT3506EFE LT</p>	 <p>LT3506EDHD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EDHD LT LT3506EDHD LT</p>

LT3506EDHD#TRPBF Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	LT3506EDHD#TRPBF Datenblatt	LT3506EDHD#TRPBF-Datenblätter	LT3506EDHD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3506EDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3506EDHD#TRPBF-Komponenten	LT3506EDHD#TRPBF-Verteiler	LT3506EDHD#TRPBF-Bild	LT3506EDHD#TRPBF
LT3506EDHD#TRPBF Electronic	LT3506EDHD#TRPBF Hersteller	LT3506EDHD#TRPBF Bild	LT3506EDHD#TRPBF Aktie	LT3506EDHD#TRPBF-Inventar
LT3506EDHD#TRPBF Preis	LT3506EDHD#TRPBF Original	LT3506EDHD#TRPBF garantiert	LT3506EDHD#TRPBF RFQ	LT3506EDHD#TRPBF Online bestellen
LT3506EDHD#TRPBF Neu				