


	<h2 style="color: #e67e22;">LT3506EFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3506EFE#PBF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT3506EFE#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2705 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3506EFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2705 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-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3506EFEPBF
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	575kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1.6A
Basisteilenummer	LT3506

LT3506EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3506EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3506EFE#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 LT3506EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3506EDHD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506IDHD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>
 <p>LT3506IDHD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16DFN</p>	 <p>LT3506EDHD#TRPBF.. LT LT QFN16</p>	 <p>LT3506EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.6A DL 16TSSOP</p>	 <p>LT3506EFE LT LT3506EFE LT</p>

LT3506EFE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3506EFE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3506EFE#PBF-Datenblatt	LT3506EFE#PBF-Datenblätter	LT3506EFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3506EFE#PBF Electronic	LT3506EFE#PBF-Komponenten	LT3506EFE#PBF-Verteiler	LT3506EFE#PBF-Bild	LT3506EFE#PBF
LT3506EFE#PBF Preis	LT3506EFE#PBF Hersteller	LT3506EFE#PBF Bild	LT3506EFE#PBF Aktie	LT3506EFE#PBF-Teil
LT3506EFE#PBF Neu	LT3506EFE#PBF Original	LT3506EFE#PBF garantiert	LT3506EFE#PBF RFQ	LT3506EFE#PBF Inventar
				LT3506EFE#PBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited