



LT1766IFE#PBF

Hersteller Teilenummer:	LT1766IFE#PBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP
Datenblätter:	LT1766IFE#PBF(1).pdf LT1766IFE#PBF(2).pdf LT1766IFE#PBF(3).pdf LT1766IFE#PBF(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LT1766IFE#PBF 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie LT1766IFE#PBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LT1766IFE#PBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LT1766IFE#PBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LT1766IFE#PBF

Teilenummer	LT1766IFE#PBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LT1766	Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.2V 1 Output 1.5A 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Spannung - Eingang (Max)	60V
Ausgabetyt	Adjustable	Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1.5A	Frequenz - Umschaltung	200KHz
Anzahl der Ausgänge	1	Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck, SEPIC	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	57.6V	Synchrongleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	5.5V	Andere Namen	LT1766IFE#PBF
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-DC DC Switching Regulators
Beschreibung	IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LT1766IFE#PBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766IFE#PBF	LT1766IFE#PBF-Teil	LT1766IFE#PBF Preis	LT1766IFE#PBF-Vertriebspartner
LT1766IFE#PBF Technisch	LT1766IFE#PBF-Bestand	LT1766IFE#PBF Inventar	LT1766IFE#PBF Lieferant
LT1766IFE#PBF Online-Bestellung	LT1766IFE#PBF Anfrage	LT1766IFE#PBF-Bild	LT1766IFE#PBF Bild
LT1766IFE#PBF pdf	LT1766IFE#PBF Datenblatt	LT1766IFE#PBF Datenblatt	LT1766IFE#PBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LT1766IFE#PBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766IFE#PBF	AD LT1766IFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1766IFE#PBF	Analog Devices Inc. LT1766IFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT1766IFE#PBF	

Sie können auch interessiert sein:

 LT1767EMS8-1.8#PBF Beschreibung: IC REG BCK SEPIC 1.8V 1.5A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EFE Beschreibung: LT1766EFE LT TSSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EFE-5 Beschreibung: LT1766EFE-5 LINEAR TSSOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766HFE#PBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8-1.8#TR Beschreibung: LT1767EMS8-1.8#TR LT MSOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8-1.8 Beschreibung: LT1767EMS8-1.8 LTC MSOP8 Hersteller: LTC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1767EMS8 Beschreibung: LT1767EMS8 LT MSOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EGN-5#PBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS#PBF Beschreibung: LT1767EMS#PBF LINEAR MSOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766 Beschreibung: LT1766 LT SSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EGN Beschreibung: LT1766EGN LT SSOP16 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766IFE#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766EFE-5#PBF Beschreibung: IC REG BCK SEPIC 5V 1.5A 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766IGN-5#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8#TR MSOP8 Beschreibung: LT1767EMS8#TR MSOP8 LT MSOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 63600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1767EMS8#PBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8-1.8#TRPBF Beschreibung: IC REG BCK SEPIC 1.8V 1.5A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EGN-5#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1765ES8#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 3A 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EGN-5 Beschreibung: LT1766EGN-5 LINEAR SSOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8#TR Beschreibung: LT1767EMS8#TR LT MSOP-8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766EFE#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8#TRPBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 1.5A 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EFE#PBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766EGN#PBF Beschreibung: IC REG BCK SEPIC ADJ 1.5A 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766EGNTR Beschreibung: LT1766EGNTR LINEAR SSOP16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1767EMS8(LTLS) Beschreibung: LT1767EMS8(LTLS) LT SSOP-8P Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LT1766IGN-5#PBF Beschreibung: IC REG BUCK SEPIC 5V 1.5A 16SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766IFE Beschreibung: LT1766IFE LINEAR TSSOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LT1766IGN-5 Beschreibung: LT1766IGN-5 LINEAR SSOP-16 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong