



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT8640EUDC#PBF

Teilenummer: LT8640EUDC#PBF

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN

Datenblätter:

- [1.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)
- [2.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)
- [3.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)
- [4.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)
- [5.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)
- [6.LT8640EUDC#PBF.pdf](#)

RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform

Liefern von: Hongkong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von LT8640EUDC#PBF

TEILENUMMER	LT8640EUDC#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.LT8640EUDC#PBF.pdf 2.LT8640EUDC#PBF.pdf 3.LT8640EUDC#PBF.pdf 4.LT8640EUDC#PBF.pdf 5.LT8640EUDC#PBF.pdf 6.LT8640EUDC#PBF.pdf
SPANNUNG - AUSGANG (MIN / FIXED)	0.97V
SPANNUNG - AUSGABE (MAX)	42V
SPANNUNG - EINGANG (MIN)	3.4V
SPANNUNG - EINGANG (MAX)	42V
TOPOLOGIE	Buck
SYNCHRONGLEICHRICHTER	Yes
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	20-QFN (3x4)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	20-WFQFN, 18 Leads, Exposed Pad
AUSGABETYP	Adjustable
AUSGANGSKONFIGURATION	Positive
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C (TJ)
ANZAHL DER AUSGÄNGE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	16 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Step-Down
FREQUENZ - UMSCHALTUNG	210kHz ~ 2MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.97V 1 Output 5A 20-WFQFN, 18 Leads, Exposed Pad
STROM - AUSGABE	5A
BASISTEILENUMMER	LT8640

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8640EUDC#PBF	LT8640EUDC#PBF-Verteiler	LT8640EUDC#PBF Lieferant
LT8640EUDC#PBF Preis	LT8640EUDC#PBF Bilder	LT8640EUDC#PBF-Bild
LT8640EUDC#PBF PDF-Datenblatt	LT8640EUDC#PBF Datenblatt herunterladen	LT8640EUDC#PBF-Datenblatt
LT8640EUDC#PBF Aktie	Kaufen Sie LT8640EUDC#PBF	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LT8640EUDC#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8640EUDC#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8640EUDC#PBF	AD LT8640EUDC#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8640EUDC#PBF
Analog Devices Inc. LT8640EUDC#PBF	Analog Devices, Inc. LT8640EUDC#PBF	

Verwandte Produkte

<p>LT8631IFE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8640EUDC-1#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>LT8640EUDC-1#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8631HFE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>LT8631EFE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8640HUCD-1#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: 42V, 6A SYNCHRONOUS STEP-DOWN SI Auf Lager: 40 pcs RFQ</p>
<p>LT8640HUCD#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8631EFE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>LT8631HFE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8640EUDC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>LT8640HUCD#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 5A 18QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>LT8631IFE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>

