



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3442EDE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3442EDE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
Datenblätter:	LTC3442EDE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 19936 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3442EDE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	19936 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetypp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Funktion	Step-Up/Step-Down
Strom - Ausgabe	1.2A
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck-Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.4V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC3442
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3442EDE#TRPBF ist neu im Original. Suche LTC3442EDE#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3442EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3442EDE#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC3442EDE LTNEAR LTC3442EDE LTNEAR</p>	<p>LTC3443EDE LINEAR LINEAR DFN-12</p>	<p>LTC3443EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	<p>LTC3442EDE#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>
<p>LTC3442EFE LINEAR LINEAR TSSOP-20</p>	<p>LTC3441EDE#TRPBF.. LT LT QFN12</p>	<p>LTC3442EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	<p>LTC3443EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>

heiße Teile

Mehr

LTC3426ES6#TRPBF	LTC3426ES6#TRPBF	LTC3427EDC#TRMPBF	LTC3427EDC#TRMPBF	LTC3428EDD
LTC3428EDD#TRPBF	LTC3428EDD#TRPBF	LTC3429BES6	LTC3429BES6#TRPBF	LTC3429BES6#TRPBF
LTC3429ES6	LTC3429ES6#TRPBF	LTC3429ES6#TRPBF	LTC3440EDD#TRPBF	LTC3440EDD#TRPBF
LTC3440EMS	LTC3440EMS	LTC3440EMS#TRPBF	LTC3440EMS#TRPBF	LTC3441EDE
LTC3441EDE#TR	LTC3441EDE#TRPBF	LTC3441EDE#TRPBF	LTC3442EDE	LTC3442EDE#TRPBF
LTC3446EDE#TRPBF	LTC3446EDE#TRPBF	LTC3448EMS8E	LTC3448EMS8E#TR	LTC3450EUD
LTC3450EUD#TR	LTC3450EUD#TRPBF	LTC3450EUD#TRPBF	LTC3454EDD#TRPBF	LTC3454EDD#TRPBF
LTC3455EUF	LTC3455EUF#PBF	LTC3455EUF#PBF	LTC3455EUF#TR	LTC3455EUF#TRPBF
LTC3455EUF#TRPBF	LTC3455EUF-1#TRPBF	LTC3455EUF-1#TRPBF	LTC3456EUF#TRPBF	LTC3456EUF#TRPBF
LTC3458EDE#PBF	LTC3458EDE#PBF	LTC3458EDE#TRPBF	LTC3458EDE#TRPBF	LTC3458LEDE

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited

