



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

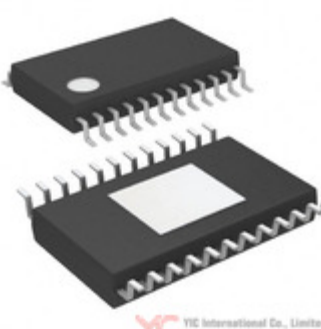


Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3110IFE#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3110IFE#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP
Datenblätter:	LTC3110IFE#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3110IFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	24-TSSOP-EP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Supercapacitor 24-TSSOP-EP
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Supercapacitor
Basisteilenummer	LTC3110

LTC3110IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3110IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3110IFE#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 LTC3110IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC3110IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	<p>LTC3110HUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>	<p>LTC3110HUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>	<p>LTC3110IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>
<p>LTC3110IUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>	<p>LTC3110IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	<p>LTC3110IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>	<p>LTC3110IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3110IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3110IFE#TRPBF Datenblatt	LTC3110IFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3110IFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3110IFE#TRPBF Electronic	LTC3110IFE#TRPBF-Komponenten	LTC3110IFE#TRPBF-Verteiler	LTC3110IFE#TRPBF-Bild	LTC3110IFE#TRPBF
LTC3110IFE#TRPBF Preis	LTC3110IFE#TRPBF Hersteller	LTC3110IFE#TRPBF Bild	LTC3110IFE#TRPBF Aktie	LTC3110IFE#TRPBF-Teil
LTC3110IFE#TRPBF Neu	LTC3110IFE#TRPBF Original	LTC3110IFE#TRPBF garantiert	LTC3110IFE#TRPBF RFQ	LTC3110IFE#TRPBF Inventar
				LTC3110IFE#TRPBF Online bestellen

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