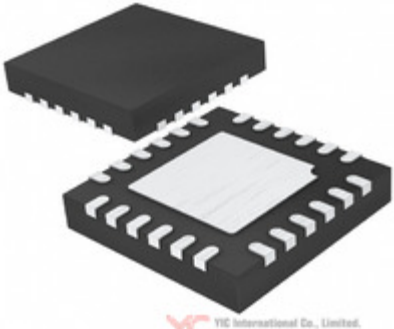

	<h2 style="color: #C00000;">LTC3110HUF#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3110HUF#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN
Datenblätter:	 LTC3110HUF#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

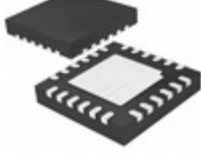






Spezifikationen

Teilenummer	LTC3110HUF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Supercapacitor 24-QFN (4x4)
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Supercapacitor
Basisteilenummer	LTC3110

LTC3110HUF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3110HUF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3110HUF#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 LTC3110HUF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC3110HFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	 <p>LTC3110HUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24QFN</p>	 <p>LTC3110IFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	 <p>LTC3110HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>
 <p>LTC3110IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	 <p>LTC3110IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	 <p>LTC3110IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24TSSOP</p>	 <p>LTC3110HUF#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 24-QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3110HUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3110HUF#TRPBF Datenblatt	LTC3110HUF#TRPBF-Datenblätter	LTC3110HUF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3110HUF#TRPBF Electronic	LTC3110HUF#TRPBF-Komponenten	LTC3110HUF#TRPBF-Verteiler	LTC3110HUF#TRPBF-Bild	LTC3110HUF#TRPBF-Teil
LTC3110HUF#TRPBF Preis	LTC3110HUF#TRPBF Hersteller	LTC3110HUF#TRPBF Bild	LTC3110HUF#TRPBF Aktie	LTC3110HUF#TRPBF Inventar
LTC3110HUF#TRPBF Neu	LTC3110HUF#TRPBF Original	LTC3110HUF#TRPBF garantiert	LTC3110HUF#TRPBF RFQ	LTC3110HUF#TRPBF Online bestellen