



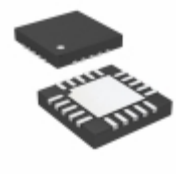

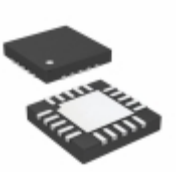

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: red;">LTC4011CFE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4011CFE#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BATT CHARGER HIEFF 20TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC4011CFE#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 18 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4011CFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER HIEFF 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	34V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	PowerPath™
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	LTC4011CFE#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1 ~ 16
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-TSSOP-EP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4011

LTC4011CFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4011CFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4011CFE#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 LTC4011CFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4011EFE LINEAR LTC4011EFE LINEAR</p>	 <p>LTC4011NFSEFE LTC LTC4011NFSEFE LTC</p>	 <p>LTC4011CFE Original LTC4011CFE Original</p>	 <p>LTC4012CUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>
 <p>LTC4011CFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER HIEFF 20TSSOP</p>	 <p>LTC4012CUF#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR MC HI-EFF 20-QFN</p>	 <p>LTC4010CFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER NIMH/NICD 16-TSSOP</p>	 <p>LTC4011CFE#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER HIEFF 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4011CFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4011CFE#TRPBF Datenblatt	LTC4011CFE#TRPBF-Datenblätter	LTC4011CFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4011CFE#TRPBF
LTC4011CFE#TRPBF Electronic	LTC4011CFE#TRPBF-Komponenten	LTC4011CFE#TRPBF-Verteiler	LTC4011CFE#TRPBF-Bild	LTC4011CFE#TRPBF-Teil
LTC4011CFE#TRPBF Preis	LTC4011CFE#TRPBF Hersteller	LTC4011CFE#TRPBF Bild	LTC4011CFE#TRPBF Aktie	LTC4011CFE#TRPBF Inventar
LTC4011CFE#TRPBF Neu	LTC4011CFE#TRPBF Original	LTC4011CFE#TRPBF garantiert	LTC4011CFE#TRPBF RFQ	LTC4011CFE#TRPBF Online bestellen