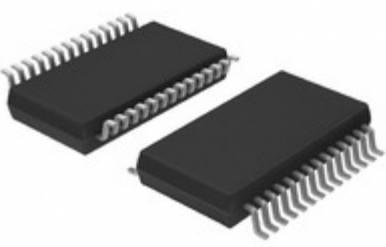

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1571EGN-2#TRPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC CHARGER BATT CONST V/I 28SSOP</p>
	<p>Datenblätter:  LT1571EGN-2#TRPBF.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








Spezifikationen

Teilenummer	LT1571EGN-2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATT CONST V/I 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	26V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
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 28-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	1.5A
Batteriespannung	8.4V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LT1571

LT1571EGN-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1571EGN-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1571EGN-2#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 LT1571EGN-2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1571EGN-5#TRPBF Linear Technology IC CHARGER BATT CONST V/I 16SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-2#PBF Linear Technology IC CHARGER BATT CONST V/I 28SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-1#TRPBF Linear Technology IC CHARGER BATT CONST V/I 28SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT CONST V/I 28SSOP</p>
 <p>LT1571EGN-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT CONST V/I 16SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATT CONST V/I 16SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-5#PBF Linear Technology IC CHARGER BATT CONST V/I 16SSOP</p>	 <p>LT1571EGN-2 LTC LT1571EGN-2 LTC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1571EGN-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1571EGN-2#TRPBF Datenblatt	LT1571EGN-2#TRPBF-Datenblätter	LT1571EGN-2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1571EGN-2#TRPBF Electronic	LT1571EGN-2#TRPBF-Komponenten	LT1571EGN-2#TRPBF-Verteiler	LT1571EGN-2#TRPBF-Bild	LT1571EGN-2#TRPBF
LT1571EGN-2#TRPBF Preis	LT1571EGN-2#TRPBF Hersteller	LT1571EGN-2#TRPBF Bild	LT1571EGN-2#TRPBF Aktie	LT1571EGN-2#TRPBF-Teil
LT1571EGN-2#TRPBF Neu	LT1571EGN-2#TRPBF Original	LT1571EGN-2#TRPBF garantiert	LT1571EGN-2#TRPBF RFQ	LT1571EGN-2#TRPBF Inventar
				LT1571EGN-2#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