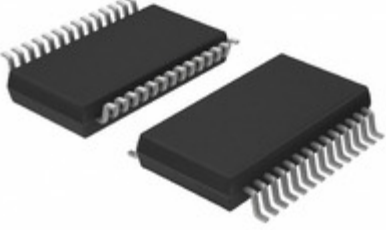

	<h2 style="color: #C00000;">LT1769CGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1769CGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP
Datenblätter:	 LT1769CGN#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 131 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





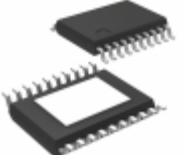



Spezifikationen

Teilenummer	LT1769CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	131 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LT1769CGNPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 28-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	20V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LT1769

LT1769CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1769CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1769CGN#PBF 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 LT1769CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1769CGN#TRPBF Linear Technology IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP</p>	 <p>LT1769CGN Linear LT1769CGN Linear</p>	 <p>LT1769CGN#PBF Linear Technology IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP</p>	 <p>LT1769CFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>
 <p>LT1769IFE#PBF Linear Technology IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>	 <p>LT1769CFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>	 <p>LT1769CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP</p>	 <p>LT1769IFE LT LT1769IFE LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1769CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1769CGN#PBF Datenblatt	LT1769CGN#PBF-Datenblätter	LT1769CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1769CGN#PBF Electronic	LT1769CGN#PBF-Komponenten	LT1769CGN#PBF-Verteiler	LT1769CGN#PBF-Bild	LT1769CGN#PBF-Teil
LT1769CGN#PBF Preis	LT1769CGN#PBF Hersteller	LT1769CGN#PBF Bild	LT1769CGN#PBF Aktie	LT1769CGN#PBF Inventar
LT1769CGN#PBF Neu	LT1769CGN#PBF Original	LT1769CGN#PBF garantiert	LT1769CGN#PBF RFQ	LT1769CGN#PBF 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