



LTC6804HG-2#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC6804HG-2#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
Datenblätter:	1.LTC6804HG-2#PBF.pdf 2.LTC6804HG-2#PBF.pdf 3.LTC6804HG-2#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2984 pcs Stock Available.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6804HG-2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2984 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Battery Battery Monitor IC Multi-Chemistry 48-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Anzahl der Zellen,	1 ~ 12
Schnittstelle	I ² C, SPI
Verpackung / Gehäuse	48-FSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Funktion	Battery Monitor
Fehlerschutz	Over/Under Voltage
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC6804
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC6804HG-2#PBF ist neu im Original, Suche LTC6804HG-2#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6804HG-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6804HG-2#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC6804HG-2#3ZZTRPBF Advanced Linear Devices, Inc. LTC6804HG-2#3ZZTRPBF LINEAR	 LTC6804HG-2#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6804IG-1 LT LTC6804IG-1 LT	 LTC6804HG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
 LTC6804HG-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6804IG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6804HG-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6804IG-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------------|
| ⊕ LTC6803HG-1#PBF | ↔ LTC6803HG-1#PBF | ⇒ LTC6803HG-2#PBF | D LTC6803HG-2#PBF | ↕ LTC6803IG-1#PBF |
| ⊖ LTC6803IG-1#PBF | ⊕ LTC6803IG-1#TRPBF | D LTC6803IG-1#TRPBF | ⇒ LTC6803IG-2 | ↕ LTC6803IG-2#PBF |
| ⊕ LTC6803IG-2#PBF | ⊖ LTC6803IG-2#TRPBF | ⊕ LTC6803IG-2#TRPBF | ↔ LTC6803IG-3#TRPBF | ↕ LTC6803IG-3#TRPBF |
| D LTC6803IG-4#PBF | ⊕ LTC6803IG-4#PBF | ⊖ LTC6804G-1 | ⊕ LTC6804G-2 | ↕ LTC6804HG-1#3ZZTRPBF |
| ⇒ LTC6804HG-1#PBF | ↔ LTC6804HG-1#PBF | ⊕ LTC6804HG-1#TRPBF | ⊖ LTC6804HG-1#TRPBF | ↕ LTC6804HG-2#3ZZTRPBF |
| ↔ LTC6804HG-2#PBF | ⇒ LTC6804IG-1 | D LTC6804IG-1#PBF | ⊕ LTC6804IG-1#PBF | ⊖ LTC6804IG-2 |
| ⊕ LTC6804IG-2#PBF | D LTC6804IG-2#PBF | ⇒ LTC6811IG-1#PBF | ↔ LTC6811IG-1#PBF | ↕ LTC6811IG-1#TRPBF |
| ⊖ LTC6811IG-1#TRPBF | ⊕ LTC6820HMS#PBF | ↔ LTC6820HMS#PBF | ⇒ LTC6820HUD#TRPBF | ↕ LTC6820HUD#TRPBF |
| ⊕ LTC6820IMS#PBF | ⊖ LTC6820IMS#PBF | ⊕ LTC6820IUD#TRPBF | D LTC6820IUD#TRPBF | ↕ LTC6900CS5 |
| ↔ LTC6900IS5 | ⊕ LTC6900IS5#TRPBF | ⊖ LTC6900IS5#TRPBF | ⊕ LTC6902CMS | ↕ LTC6902CMS#TRPBF |

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