



LTC6811IG-1#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC6811IG-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
Datenblätter:	1.LTC6811IG-1#TRPBF.pdf 2.LTC6811IG-1#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4163 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC6811IG-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	4163 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Battery Battery Monitor IC Multi-Chemistry 48-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Anzahl der Zellen,	1 ~ 12
Schnittstelle	SPI
Verpackung / Gehäuse	48-FSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Funktion	Battery Monitor
Fehlerschutz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC6811
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC6811IG-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC6811IG-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC6811IG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC6811IG-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC6811IG-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6811IG-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6811IG-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6811HG-2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP
 LTC6813HLWE-1#3ZZPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA	 LTC6811IG-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6811IG-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC MONITOR BATT STACK 48SSOP	 LTC6811HG-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP

heiße Teile

Mehr

⊕ LTC6803IG-2#PBF	↔ LTC6803IG-2#TRPBF	⇒ LTC6803IG-2#TRPBF	D LTC6803IG-3#TRPBF	↔ LTC6803IG-3#TRPBF
⊖ LTC6803IG-4#PBF	⊕ LTC6803IG-4#PBF	D LTC6804G-1	⇒ LTC6804G-2	↔ LTC6804HG-1#3ZZTRPBF
⊕ LTC6804HG-1#PBF	⊖ LTC6804HG-1#PBF	⊕ LTC6804HG-1#TRPBF	↔ LTC6804HG-1#TRPBF	↔ LTC6804HG-2#3ZZTRPBF
D LTC6804HG-2#PBF	⊕ LTC6804HG-2#PBF	⊖ LTC6804IG-1	⊕ LTC6804IG-1#PBF	↔ LTC6804IG-1#PBF
⇒ LTC6804IG-2	↔ LTC6804IG-2#PBF	⊕ LTC6804IG-2#PBF	⊖ LTC6811IG-1#PBF	↔ LTC6811IG-1#PBF
↔ LTC6811IG-1#TRPBF	⇒ LTC6820HMS#PBF	D LTC6820HMS#PBF	⊕ LTC6820HUD#TRPBF	⊖ LTC6820HUD#TRPBF
⊕ LTC6820IMS#PBF	D LTC6820IMS#PBF	⇒ LTC6820IUD#TRPBF	↔ LTC6820IUD#TRPBF	↔ LTC6900CS5
⊖ LTC6900IS5	⊕ LTC6900IS5#TRPBF	↔ LTC6900IS5#TRPBF	⇒ LTC6902CMS	↔ LTC6902CMS#TRPBF
⊕ LTC6902CMS#TRPBF	⊖ LTC6902IMS	⊕ LTC6902IMS#TRPBF	D LTC6902IMS#TRPBF	↔ LTC6905ACS5#TRPBF
↔ LTC6905CS5	⊕ LTC6905CS5#TRPBF	⊖ LTC6905CS5#TRPBF	⊕ LTC6905CS5-80#TRPBF	↔ LTC6905CS5-80#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