


	<h2 style="color: red;">LTC6813ILWE-1#3ZZPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA
	Datenblätter:	 LTC6813ILWE-1#3ZZPBF.pdf
	RoHS Status:	RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		








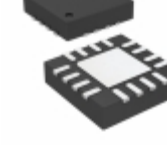
Spezifikationen

Teilenummer	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP-EP (10x10)
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Zellen,	18
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Schnittstelle	SPI
Funktion	Battery Monitor
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Battery Battery Monitor IC Multi-Chemistry 64-LQFP-EP
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC6813

LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6813ILWE-1#3ZZPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6813ILWE-1#3ZZPBF 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 LTC6813ILWE-1#3ZZPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6811IG-2#TRPBF Linear Technology IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>	 <p>LTC6820HMS#PBF Linear Technology IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>	 <p>LTC6820HMS#TRPBF Linear Technology IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>	 <p>LTC6811IG-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>
 <p>LTC6811IG-2#PBF Linear Technology IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>	 <p>LTC6820HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>	 <p>LTC6813HLWE-1#3ZZPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA</p>	 <p>LTC6820HUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMM INTERFACE ISOSPI 16- QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6813ILWE-1#3ZZPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF-Datenblätter	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Electronic Components	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF-Verteiler	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF-Bild	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF
LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Aktie	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Preis	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Hersteller	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Teil
LTC6813ILWE-1#3ZZPBF RFQ	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Neu	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Original	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Bild
	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF Inventar		LTC6813ILWE-1#3ZZPBF garantiert
	LTC6813ILWE-1#3ZZPBF 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