

	<p>LTC6813HLWE-1#3ZZPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC6813HLWE-1#3ZZPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: 18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC6813HLWE-1#3ZZPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

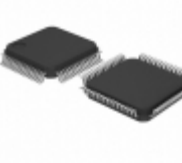




Spezifikationen

Teilenummer	LTC6813HLWE-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 ~ 125°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

LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6813HLWE-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 LTC6813HLWE-1#3ZZPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC6820HMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>	 <p>LTC6813ILWE-1#3ZZPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 18 CHANNEL MULTICELL BATTERY STA</p>	 <p>LTC6820HMS#TRPBF Linear Technology IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>	 <p>LTC6820HMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>
 <p>LTC6811IG-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>	 <p>LTC6811IG-2#TRPBF Linear Technology IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>	 <p>LTC6811IG-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MONITOR BATT STACK 48SSOP</p>	 <p>LTC6820HMS#PBF Linear Technology IC COMM INTERFACE ISOSPI 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6813HLWE-1#3ZZPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Datenblatt	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Datenblätter	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Electronic	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Komponenten	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Verteiler	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Bild	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF
LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Aktie	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Inventar	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Preis	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Hersteller	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF-Teil
LTC6813HLWE-1#3ZZPBF RFQ	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Online bestellen	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Neu	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Original	LTC6813HLWE-1#3ZZPBF Bild
				LTC6813HLWE-1#3ZZPBF garantiert