
	<h2>LTC1479IG#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC1479IG#PBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CNTRLR FORDUAL BATTSYS 36SSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC1479IG#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 144 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




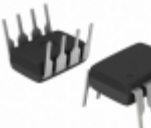




### Spezifikationen

Teilenummer	LTC1479IG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CNTRLR FORDUAL BATTSYS 36SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	144 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	36-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	LTC1479IGPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Funktion	Power Management
Fehlerschutz	Over Current
detaillierte Beschreibung	Battery Power Management IC Multi-Chemistry 36-SSOP
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC1479

LTC1479IG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1479IG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1479IG#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 LTC1479IG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1479CG#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR DUAL BATT SYS 36-SSOP</p>	 <p><b>LTC1480CN8</b> LT LTC1480CN8 LT</p>	 <p><b>LTC1479CG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRLR DUAL BATT SYS 36-SSOP</p>	 <p><b>LTC1480CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-DIP</p>
 <p><b>LTC1479IG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CNTRLR FORDUAL BATTSYS 36SSOP</p>	 <p><b>LTC1479IG#TRPBF</b> Linear Technology IC CTRLR DUAL BATT SYS 36-SSOP</p>	 <p><b>LTC1479IG</b> Linear Technology IC CNTRLR FORDUAL BATTSYS 36SSOP</p>	 <p><b>LTC1480CN8#PBF</b> Linear Technology IC TXRX 3.3V RS485 LOWPWR 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1479IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1479IG#PBF-Datenblätter	LTC1479IG#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1479IG#PBF Electronic	LTC1479IG#PBF-Komponenten	LTC1479IG#PBF-Verteiler	LTC1479IG#PBF
LTC1479IG#PBF Preis	LTC1479IG#PBF Hersteller	LTC1479IG#PBF Bild	LTC1479IG#PBF-Bild
LTC1479IG#PBF Neu	LTC1479IG#PBF Original	LTC1479IG#PBF garantiert	LTC1479IG#PBF-RFQ
			LTC1479IG#PBF-Teil
			LTC1479IG#PBF-Inventar
			LTC1479IG#PBF-Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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