

	<h2 style="color: red;">LTC4008EGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4008EGN#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

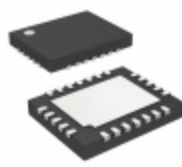
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4008EGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC4008EGNPBF
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	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 20-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC4008

LTC4008EGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4008EGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4008EGN#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 LTC4008EGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4008EGN</b> LINEAR LTC4008EGN LINEAR</p>	 <p><b>LTC4007EUFD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY 4A 24-QFN</p>	 <p><b>LTC4008EGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4008EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP</p>
 <p><b>LTC4008EGN#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4008EGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4008EGN-1#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER CTRLR 4A 20SSOP</p>	 <p><b>LTC4007EUFD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY 4A 24-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC4008EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4008EGN#PBF</a>
<a href="#">LTC4008EGN#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC4008EGN#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC4008EGN#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Original</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC4008EGN#PBF Online bestellen</a>

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