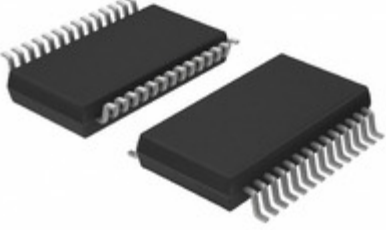

	<h2 style="color: red;">LTC4000EGN#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4000EGN#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4000EGN#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 69 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4000EGN#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	69 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	60V
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	PowerPath™
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	LTC4000EGNPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Reverse Current
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium-Iron Phosphate 28-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	-
Batterie-Chemie	Lithium-Iron Phosphate
Basisteilenummer	LTC4000

LTC4000EGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4000EGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4000EGN#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 LTC4000EGN#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4000EGN-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p><b>LTC4000EGN</b> LINEAR LINEAR SSOP-28</p>	 <p><b>LTC4000EGN-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3988EMSE#TRPBF</b> LINEAR LTC3988EMSE#TRPBF LINEAR</p>
 <p><b>LTC4000EGN-1#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p><b>LTC4000EGN#PBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p><b>LTC4000EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHARGER 3 CELL 28SSOP</p>	 <p><b>LTC3988EMSE</b> LT LTC3988EMSE LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4000EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4000EGN#PBF Datenblatt	LTC4000EGN#PBF-Datenblätter	LTC4000EGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4000EGN#PBF Electronic	LTC4000EGN#PBF-Komponenten	LTC4000EGN#PBF-Verteiler	LTC4000EGN#PBF-Bild	LTC4000EGN#PBF
LTC4000EGN#PBF Preis	LTC4000EGN#PBF Hersteller	LTC4000EGN#PBF Bild	LTC4000EGN#PBF Aktie	LTC4000EGN#PBF-Teil
LTC4000EGN#PBF Neu	LTC4000EGN#PBF Original	LTC4000EGN#PBF garantiert	LTC4000EGN#PBF RFQ	LTC4000EGN#PBF Inventar
				LTC4000EGN#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