

	<b>LTC4006EGN-2#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4006EGN-2#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4006EGN-2#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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen









Teilenummer	LTC4006EGN-2#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	3
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	12.6V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

LTC4006EGN-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4006EGN-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4006EGN-2#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC4006EGN-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4002ES8-8.4#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4002ES8-8.4#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2</b> LT LTC4006EGN-2 LT</p>
 <p><b>LTC4006EGN-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4006EGN-4#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4002ES8-8.4#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4006EGN-2#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4006EGN-2#PBF Datenblatt	LTC4006EGN-2#PBF-Datenblätter	LTC4006EGN-2#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC4006EGN-2#PBF Electronic	LTC4006EGN-2#PBF-Komponenten	LTC4006EGN-2#PBF-Verteiler	LTC4006EGN-2#PBF-Bild	LTC4006EGN-2#PBF-Teil
LTC4006EGN-2#PBF Preis	LTC4006EGN-2#PBF Hersteller	LTC4006EGN-2#PBF Bild	LTC4006EGN-2#PBF Aktie	LTC4006EGN-2#PBF Inventar
LTC4006EGN-2#PBF Neu	LTC4006EGN-2#PBF Original	LTC4006EGN-2#PBF garantiert	LTC4006EGN-2#PBF RFQ	LTC4006EGN-2#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