


	<h2 style="color: red;">LTC1980EGN#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1980EGN#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1980EGN#TRPBF.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="#">LTC1980EGN#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (max.)	10V
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
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	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 24-SSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	8.4V
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Basisteilenummer	LTC1980

LTC1980EGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1980EGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1980EGN#TRPBF 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 LTC1980EGN#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1980EGN#PBF</b> Linear Technology IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP</p>	 <p><b>LTC1968IMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP</p>	 <p><b>LTC1980EGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP</p>	 <p><b>LTC1981ES5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5</p>
 <p><b>LTC1981ES5#TRMPBF</b> Linear Technology IC HI-SIDE SW CTRL SNGL TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC1980EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC PWM BATT CHARGER/CONV 24-SSOP</p>	 <p><b>LTC1981ES5#PBF</b> LINEAR LTC1981ES5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC1968IMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1980EGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1980EGN#TRPBF Datenblatt	LTC1980EGN#TRPBF-Datenblätter	LTC1980EGN#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1980EGN#TRPBF Electronic	LTC1980EGN#TRPBF-Komponenten	LTC1980EGN#TRPBF-Verteiler	LTC1980EGN#TRPBF-Bild	LTC1980EGN#TRPBF-Teil
LTC1980EGN#TRPBF Preis	LTC1980EGN#TRPBF Hersteller	LTC1980EGN#TRPBF Bild	LTC1980EGN#TRPBF Aktie	LTC1980EGN#TRPBF Inventar
LTC1980EGN#TRPBF Neu	LTC1980EGN#TRPBF Original	LTC1980EGN#TRPBF garantiert	LTC1980EGN#TRPBF RFQ	LTC1980EGN#TRPBF 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