

	<h2 style="color: red;">LT1769IFE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1769IFE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1769IFE#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 900 pcs 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="#">LT1769IFE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	-
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Voltage
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	20V (Max)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry

LT1769IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1769IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1769IFE#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 LT1769IFE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1769IFE#TRPBF</b> Linear Technology IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>	 <p><b>LT1769IFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>	 <p><b>LT1769IFE#TRPB</b> LT LT TSSOP</p>	 <p><b>LT1769IFE</b> LT LT1769IFE LT</p>
 <p><b>LT1769IFE#TR</b> LT LT1769IFE#TR LT</p>	 <p><b>LT1769IFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR CNSTNT I/V 20TSSOP</p>	 <p><b>LT1769CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER CONST I/V 28SSOP</p>	 <p><b>LT1769CGN#TR</b> LT LT SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1769IFE#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1769IFE#PBF</a>
<a href="#">LT1769IFE#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1769IFE#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1769IFE#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF Original</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1769IFE#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1769IFE#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