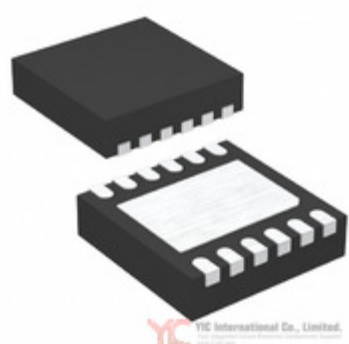

	<b>LT3650EDD-8.4#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3650EDD-8.4#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3650EDD-8.4#TRPBF.pdf</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


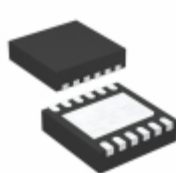

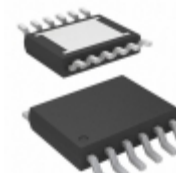
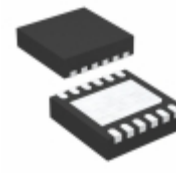
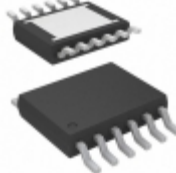

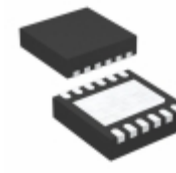
### Spezifikationen

Teilenummer	LT3650EDD-8.4#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CHARGER LI-ION 8.4V 2A 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	32V
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Temperature
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	8.4V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

LT3650EDD-8.4#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3650EDD-8.4#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3650EDD-8.4#TRPBF 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 LT3650EDD-8.4#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3650EDD-8.4</b> LINEAR LT3650EDD-8.4 LINEAR</p>	 <p><b>LT3650EDD-8.4#PBF</b> Linear Technology IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN</p>	 <p><b>LT3650EMSE-4.1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP</p>	 <p><b>LT3650EMSE-4.1#PBF</b> Linear Technology IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP</p>
 <p><b>LT3650EDD-8.4#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER LI-ION 2A 12-DFN</p>	 <p><b>LT3650EMSE-4.2#PBF</b> Linear Technology IC BATTERY CHARGER LI 12MSOP</p>	 <p><b>LT3650EMSE-4.1#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER LI-ION 4.1V 2A 12MSOP</p>	 <p><b>LT3650EDD-8.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHRGR LI-ION 2A 8.2V 12-DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3650EDD-8.4#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3650EDD-8.4#TRPBF Datenblatt	LT3650EDD-8.4#TRPBF-Datenblätter	LT3650EDD-8.4#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3650EDD-8.4#TRPBF Electronic	LT3650EDD-8.4#TRPBF-Komponenten	LT3650EDD-8.4#TRPBF-Verteiler	LT3650EDD-8.4#TRPBF-Bild	LT3650EDD-8.4#TRPBF-Teil
LT3650EDD-8.4#TRPBF Preis	LT3650EDD-8.4#TRPBF Hersteller	LT3650EDD-8.4#TRPBF Bild	LT3650EDD-8.4#TRPBF Aktie	LT3650EDD-8.4#TRPBF Inventar
LT3650EDD-8.4#TRPBF Neu	LT3650EDD-8.4#TRPBF Original	LT3650EDD-8.4#TRPBF garantiert	LT3650EDD-8.4#TRPBF RFQ	LT3650EDD-8.4#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