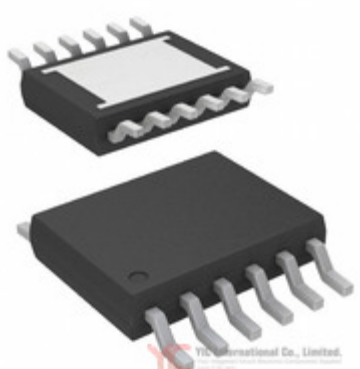

	<h2 style="color: red;">LT3650EMSE-8.2#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3650EMSE-8.2#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3650EMSE-8.2#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





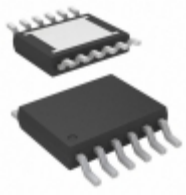
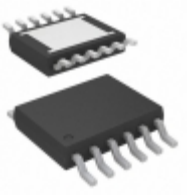


### Spezifikationen

Teilenummer	LT3650EMSE-8.2#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CHARGER LI-ION 8.2V 2A 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	32V
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	Over Temperature
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	8.2V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer

LT3650EMSE-8.2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3650EMSE-8.2#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 LT3650EMSE-8.2#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3650EMSE-8.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Datenblatt	LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Datenblätter	LT3650EMSE-8.2#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3650EMSE-8.2#TRPBF Electronic	LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Komponenten	LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Verteiler	LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Bild	LT3650EMSE-8.2#TRPBF-Teil
LT3650EMSE-8.2#TRPBF Aktie	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Inventar	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Preis	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Hersteller	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Bild
LT3650EMSE-8.2#TRPBF RFQ	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Online bestellen	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Neu	LT3650EMSE-8.2#TRPBF Original	LT3650EMSE-8.2#TRPBF garantiert