

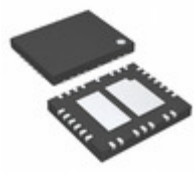
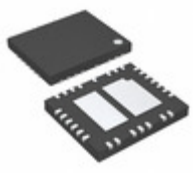
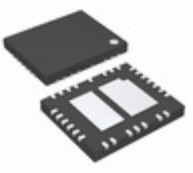

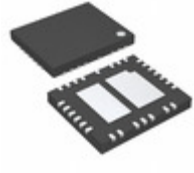
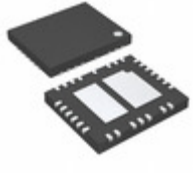
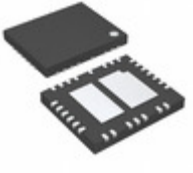
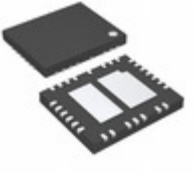
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3651EUHE-4.2#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CHARGER BATTERY LI-ION 36QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3651EUHE-4.2#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 1520 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3651EUHE-4.2#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY LI-ION 36QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1520 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	4A
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	36-QFN (5x6)
Fehlerschutz	Over Temperature
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	32V
Verpackung	Tube

LT3651EUHE-4.2#PBF ist neu im Original, Suche LT3651EUHE-4.2#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT3651EUHE-4.2#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT3651EUHE-4.2#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT3651EUHE-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>	 <p>LT3651EUHE-4.1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>	 <p>LT3651EUHE-4.2 ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p>LT3651EUHE-4.1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>
 <p>LT3651EUHE-8.2#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>	 <p>LT3651EUHE-8.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>	 <p>LT3651EUHE-8.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHRGMGMT LI-ION/LI-POL 36QFN</p>	 <p>LT3651EUHE-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY LI-ION 36QFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LT3641EUFD#PBF	 LT3641EUFD#PBF	 LT3641IFE#PBF	 LT3641IFE#PBF	 LT3641IUFD#PBF
 LT3641IUFD#PBF	 LT3645EMSE#PBF	 LT3645EMSE#PBF	 LT3645EUD	 LT3645IMSE#PBF
 LT3645IMSE#PBF	 LT3650EDD-8.2	 LT3650EDD-8.2#PBF	 LT3650EDD-8.2#PBF	 LT3650EMSE-4.1#PBF
 LT3650EMSE-4.1#PBF	 LT3650EMSE-8.4#PBF	 LT3650EMSE-8.4#PBF	 LT3650IDD-4.1#TRPBF	 LT3650IDD-4.1#TRPBF
 LT3650IMSE-8.4#PBF	 LT3650IMSE-8.4#PBF	 LT3651EUHE-4.1#PBF	 LT3651EUHE-4.1#PBF	 LT3651EUHE-4.2#PBF
 LT3651IUHE-4.1#PBF	 LT3651IUHE-4.1#PBF	 LT3651IUHE-4.2	 LT3651IUHE-4.2	 LT3651IUHE-4.2#PBF
 LT3651IUHE-8.2	 LT3651IUHE-8.2	 LT3651IUHE-8.2#PBF	 LT3651IUHE-8.2#PBF	 LT3652EDD#PBF
 LT3652EDD#PBF	 LT3652EMSE#TRPBF	 LT3652EMSE#TRPBF	 LT3652HVMSE#TRPBF	 LT3652HVMSE#TRPBF
 LT3652IDD#PBF	 LT3652IDD#PBF	 LT3652IMSE#TRPBF	 LT3652IMSE#TRPBF	 LT3653EDCB#TRPBF
 LT3653EDCB#TRPBF	 LT3653IDCB#TRPBF	 LT3653IDCB#TRPBF	 LT3663EDCB#PBF	 LT3663EDCB#TRPBF

Contact us: 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