
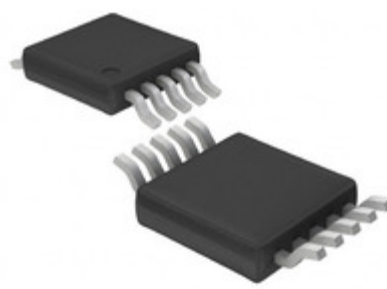
	<h2 style="color: red;">LTC4050EMS-4.1#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4050EMS-4.1#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC4050EMS-4.1#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen


Teilenummer	LTC4050EMS-4.1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	10V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.1V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion

LTC4050EMS-4.1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4050EMS-4.1#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 LTC4050EMS-4.1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC4050EMS-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>	 <p>LTC4041EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>	 <p>LTC4050EMS-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>	 <p>LTC4050EMS-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>
 <p>LTC4041IUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>	 <p>LTC4050EMS-4.1#PBF Linear Technology IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>	 <p>LTC4041IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>	 <p>LTC4050EMS-4.1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4050EMS-4.1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Datenblatt	LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Datenblätter	LTC4050EMS-4.1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC4050EMS-4.1#TRPBF
LTC4050EMS-4.1#TRPBF Electronic	LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Komponenten	LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Verteiler	LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Bild	LTC4050EMS-4.1#TRPBF-Teil
LTC4050EMS-4.1#TRPBF Aktie	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Inventar	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Preis	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Hersteller	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Bild
LTC4050EMS-4.1#TRPBF RFQ	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Online bestellen	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Neu	LTC4050EMS-4.1#TRPBF Original	LTC4050EMS-4.1#TRPBF garantiert

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