

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC4050EMS-4.1#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4050EMS-4.1#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP
Datenblätter:	 LTC4050EMS-4.1#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 225 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


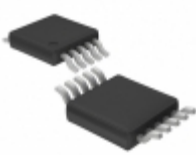

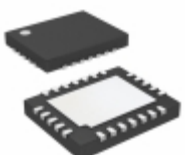
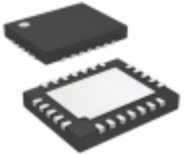
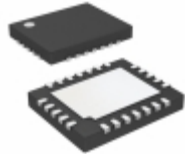
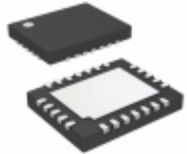

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4050EMS-4.1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	225 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	10V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC4050EMS41PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium-Ion 10-MSOP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.1V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion
Basisteilenummer	LTC4050

LTC4050EMS-4.1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4050EMS-4.1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4050EMS-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 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#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4050EMS-4.2 LT LTC4050EMS-4.2 LT</p>	 <p>LTC4050EMS-4.1#PBF Linear Technology IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>	 <p>LTC4050EMS-4.1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>	 <p>LTC4041EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>
 <p>LTC4040IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PWR MGMT MULTI-CHEM 24QFN</p>	 <p>LTC4041EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>	 <p>LTC4041IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2.5A SUPERCAPACITOR BACKUP POWER</p>	 <p>LTC4050EMS-4.2#PBF Linear Technology IC BATT CHRG CNTRL LI-ION 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4050EMS-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4050EMS-4.1#PBF Datenblatt	LTC4050EMS-4.1#PBF-Datenblätter	LTC4050EMS-4.1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4050EMS-4.1#PBF
LTC4050EMS-4.1#PBF Electronic	LTC4050EMS-4.1#PBF-Komponenten	LTC4050EMS-4.1#PBF-Verteiler	LTC4050EMS-4.1#PBF-Bild	LTC4050EMS-4.1#PBF-Teil
LTC4050EMS-4.1#PBF Preis	LTC4050EMS-4.1#PBF Hersteller	LTC4050EMS-4.1#PBF Bild	LTC4050EMS-4.1#PBF Aktie	LTC4050EMS-4.1#PBF Inventar
LTC4050EMS-4.1#PBF Neu	LTC4050EMS-4.1#PBF Original	LTC4050EMS-4.1#PBF garantiert	LTC4050EMS-4.1#PBF RFQ	LTC4050EMS-4.1#PBF Online bestellen

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