



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

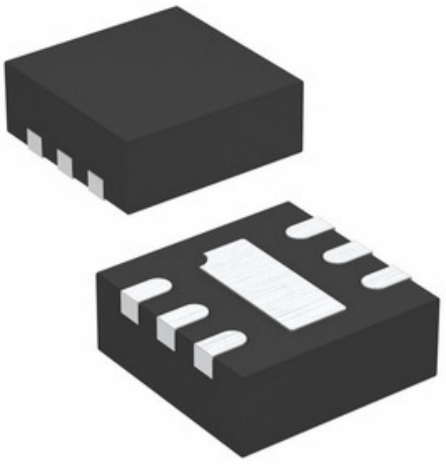


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

LTC4065EDC-4.4#TRMPBF

Teilenummer: **LTC4065EDC-4.4#TRMPBF**
 Produktbeschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [LTC4065EDC-4.4#TRMPBF.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	LTC4065EDC-4.4#TRMPBF	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	LTC4065EDC-4.4#TRMPBF.pdf		
Spannungsversorgung (max.)	5.5V	Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-	Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Original-Reel®	Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4065EDC-4.4#TRMPBFDKR	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-	Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium-Ion 6-DFN (2x2)	Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	750mA	Batteriespannung	4.4V
Batterie-Chemie	Lithium-Ion	Basisteilenummer	LTC4065

Verwandte Produkte

<p>LTC4065LEDC-4.1#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER LI-ION 250MA 6DFN Herunterladen: LTC4065LEDC-4.1#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4064EMSE#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP Herunterladen: LTC4064EMSE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4065EDC#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN Herunterladen: LTC4065EDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4065EDC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN Herunterladen: LTC4065EDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4065LEDC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER LI-ION 6-DFN Herunterladen: LTC4065LEDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4065AEDC#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN Herunterladen: LTC4065AEDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4065LXEDC#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER LI-ION 6DFN Herunterladen: LTC4065LXEDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4065EDC-4.4#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN Herunterladen: LTC4065EDC-4.4#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4065LEDC#TRMPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER LI-ION 6-DFN Herunterladen: LTC4065LEDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4064EMSE#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT L-ION 4V 10-MSOP Herunterladen: LTC4064EMSE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC4065LEDC-4.1#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER LI-ION 250MA 6DFN Herunterladen: LTC4065LEDC-4.1#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC4065AEDC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC CHARGER BATT LI-ON 6-DFN Herunterladen: LTC4065AEDC#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Preis
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF PDF-Datenblatt
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- Analog Devices Inc. LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF-Verteiler
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Bilder
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- Analog Devices, Inc. LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF Lieferant
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF-Bild
- LTC4065EDC-4.4#TRMPBF-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065EDC-4.4#TRMPBF
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4065EDC-4.4#TRMPBF