



LTC4160EPDC-1#TRPBF

Hersteller Teilenummer:	LTC4160EPDC-1#TRPBF
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH POWER MANAGER 20-UTQFN
Datenblätter:	LTC4160EPDC-1#TRPBF.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LTC4160EPDC-1#TRPBF 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie LTC4160EPDC-1#TRPBF Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LTC4160EPDC-1#TRPBF kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LTC4160EPDC-1#TRPBF: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von LTC4160EPDC-1#TRPBF

Teilenummer	LTC4160EPDC-1#TRPBF	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	PowerPath™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	LTC4160	Verpackung / Gehäuse	20-UTQFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	20-UTQFN-EP (3x4)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Battery Multi-Function Controller IC Lithium Ion/Polymer 20-UTQFN-EP (3x4)
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer	Anzahl der Zellen,	-
Schnittstelle	USB	Funktion	Multi-Function Controller
Fehlerschutz	Over Voltage	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Batterie-Management	Beschreibung	IC SWITCH POWER MANAGER 20-UTQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In LTC4160EPDC-1#TRPBF enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4160EPDC-1#TRPBF	LTC4160EPDC-1#TRPBF-Teil	LTC4160EPDC-1#TRPBF Preis	LTC4160EPDC-1#TRPBF-Vertriebspartner
LTC4160EPDC-1#TRPBF Technisch	LTC4160EPDC-1#TRPBF-Bestand	LTC4160EPDC-1#TRPBF Inventar	LTC4160EPDC-1#TRPBF Lieferant
LTC4160EPDC-1#TRPBF Online-Bestellung	LTC4160EPDC-1#TRPBF Anfrage	LTC4160EPDC-1#TRPBF-Bild	LTC4160EPDC-1#TRPBF Bild
LTC4160EPDC-1#TRPBF pdf	LTC4160EPDC-1#TRPBF Datenblatt	LTC4160EPDC-1#TRPBF Datenblatt	LTC4160EPDC-1#TRPBF pdf-Datenblatt
Laden Sie das LTC4160EPDC-1#TRPBF-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4160EPDC-1#TRPBF	AD LTC4160EPDC-1#TRPBF
	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4160EPDC-1#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4160EPDC-1#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4160EPDC-1#TRPBF

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC4155IUFDPBF Beschreibung: IC I2C POWER MANAGER DUAL 28QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-2CS6#TRMPBF Beschreibung: IC CONTROLLER HOT SWAP TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4151IMS#TRPBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4210-1CS6#TRMPBF Beschreibung: IC CONTROLLER HOT SWAP TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4151IS-2#TRPBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-1CS6#TRM Beschreibung: LTC4210-1CS6#TRM LINEAR SOT23-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4151MS-1#TRPBF Beschreibung: LTC4151MS-1#TRPBF LT SOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-2CS6#TRPBF Beschreibung: IC CONTROLLER HOT SWAP TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-1IS6#TR Beschreibung: LTC4210-1IS6#TR LINEAR SOT23-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4210-1CS8 Beschreibung: LTC4210-1CS8 LT SOP8 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4155EUFDPBF Beschreibung: IC I2C POWER MANAGER DUAL 28QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-2CS8 Beschreibung: LTC4210-2CS8 LINEAR SOP8 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4210-2CS6 Beschreibung: LTC4210-2CS6 LINEAR SOT-23 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4155EUFDPBF Beschreibung: IC I2C POWER MANAGER DUAL 28-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4156EUFDP Beschreibung: LTC4156EUFDP LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4210-1CS6#TRPBF Beschreibung: IC CONTROLLER HOT SWAP TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-1IS6#PBF Beschreibung: LTC4210-1IS6#PBF LINEAR TSOT23-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4155EUF Beschreibung: LTC4155EUF LT QFN Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4151IMS-1#PBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4156IUFDPBF Beschreibung: IC POWER LI-ION CHARGER 28-QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-1IS6#TRPBF Beschreibung: IC CONTROLLER HOT SWAP TSOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4210-1CS6#TR Beschreibung: LTC4210-1CS6#TR LT SOT-163 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4151IMS-1#TRPBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4151S-2 Beschreibung: LTC4151S-2 LTNEAR SOP-16 Hersteller: LTNEAR Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4151IMS-1 Beschreibung: LTC4151IMS-1 LT MSOP10 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4210-1CS6 Beschreibung: LTC4210-1CS6 LINEAR SC70 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4151IS-2#PBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4210-1IS6 Beschreibung: LTC4210-1IS6 LINEAR SOT23-6 Hersteller: Advanced Linear Devices, Inc. Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4151IMS#PBF Beschreibung: IC CURRENT MONITOR(12BIT) 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC4180GN Beschreibung: LTC4180GN LT SSOP-24 Hersteller: LT Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong