




LTC4089EDJC-5#PBF

Teilenummer:	LTC4089EDJC-5#PBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Produktbeschreibung	IC USB POWER MANAGER 22-DFN
Datenblätter:	 LTC4089EDJC-5#PBF.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	16937 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

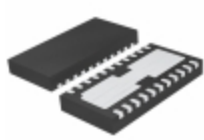
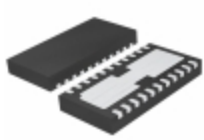
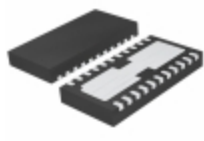
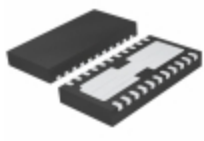
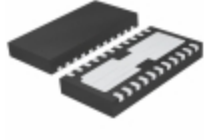
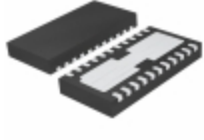
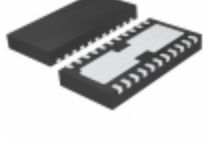
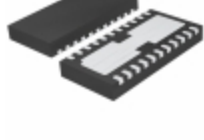
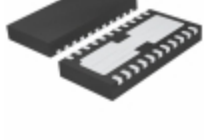
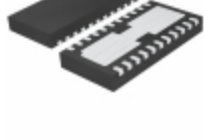
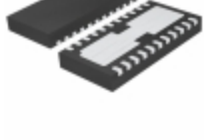
Spezifikationen von LTC4089EDJC-5#PBF

TEILENUMMER	LTC4089EDJC-5#PBF
HERSTELLER	Linear Technology
BESCHREIBUNG	IC USB POWER MANAGER 22-DFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	16937 pcs
DATENBLATT	 LTC4089EDJC-5#PBF.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG (MAX.)	4.2V
SPANNUNG - DURCHSCHLAG	22-DFN (6x3)
SERIE	-
ABTASTMETHODE	5.5V, 36V
ROHS STATUS	Tube
PROGRAMMIERBARE FUNKTIONEN	Constant - Programmable
POLARISATION	22-WFDFN Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ANZAHL DER ZELLEN,	1
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSSTUFE (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER-TEILENUMMER	LTC4089EDJC-5#PBF
SCHNITTSTELLE	USB
EXPANDED BESCHREIBUNG	Charger IC Lithium-Ion 22-DFN (6x3)
BESCHREIBUNG	IC USB POWER MANAGER 22-DFN
KONTROLLFUNKTIONEN	-
LADESTROM - MAX	-
BATTERIESPANNUNG	Timer
BATTERIE-CHEMIE	Lithium-Ion

Verwandte Tags

Link Labs LTC4089EDJC-5#PBF	LTC4089EDJC-5#PBF-Vertriebspartner	LTC4089EDJC-5#PBF Lieferant
LTC4089EDJC-5#PBF Preis	LTC4089EDJC-5#PBF Bilder	LTC4089EDJC-5#PBF-Bild
LTC4089EDJC-5#PBF PDF-Datenblatt	LTC4089EDJC-5#PBF Datenblatt herunterladen	LTC4089EDJC-5#PBF Datenblatt
LTC4089EDJC-5#PBF-Bestand	LTC4089EDJC-5#PBF kaufen	Link Labs kaufen LTC4089EDJC-5#PBF
Link Labs LTC4089EDJC-5#PBF	Link Labs Lieferant	Link Labs-Vertriebspartner
Link Labs LTC4089EDJC-5#PBF	Link Labs Inc. LTC4089EDJC-5#PBF	

Verwandte Produkte

 <p>LTC4089EDJC-5#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 23473 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 15256 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4090EDJC-3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22DFN Auf Lager: 24792 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4090EDJC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 20383 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4089EDJC-3#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22DFN Auf Lager: 29856 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4090EDJC#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 15029 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4090EDJC-5#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 14486 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 23441 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4089EDJC-3#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22DFN Auf Lager: 16120 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4089EDJC-1#TRPBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 28136 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC4089EDJC-1#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Auf Lager: 30685 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC4090EDJC-3#PBF Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC USB POWER MANAGER 22DFN Auf Lager: 12467 pcs</p> <p>RFQ</p>