





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC4162IUFD-FFS#PBF

Teilenummer:	LTC4162IUFD-FFS#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP
Datenblätter:	 LTC4162IUFD-FFS#PBF.pdf
RoHS Status	 RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

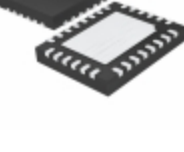
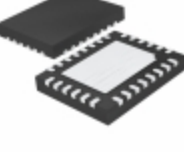
## Spezifikationen von LTC4162IUFD-FFS#PBF

TEILENUMMER	LTC4162IUFD-FFS#PBF
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	RoHS-konform
DATENBLATT	 LTC4162IUFD-FFS#PBF.pdf
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-QFN (4x5)
SERIE	PowerPath™
ROHS-STATUS	RoHS Compliant
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-WFQFN Exposed Pad
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER ZELLEN,	1 ~ 9
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
SCHNITTSTELLE	I <sup>2</sup> C
FUNKTION	Battery Monitor
FEHLERSCHUTZ	Over Current, Over Temperature, Over Voltage
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Battery Battery Monitor IC Multi-Chemistry 28-QFN (4x5)
BATTERIE-CHEMIE	Multi-Chemistry

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-FFS#PBF	LTC4162IUFD-FFS#PBF-Verteiler	LTC4162IUFD-FFS#PBF Lieferant
LTC4162IUFD-FFS#PBF Preis	LTC4162IUFD-FFS#PBF Bilder	LTC4162IUFD-FFS#PBF-Bild
LTC4162IUFD-FFS#PBF PDF-Datenblatt	LTC4162IUFD-FFS#PBF Datenblatt herunterladen	LTC4162IUFD-FFS#PBF-Datenblatt
LTC4162IUFD-FFS#PBF Aktie	Kaufen Sie LTC4162IUFD-FFS#PBF	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-FFS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-FFS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-FFS#PBF	AD LTC4162IUFD-FFS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-FFS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4162IUFD-FFS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4162IUFD-FFS#PBF	

## Verwandte Produkte

 <p><b>LTC4162IUFD-FST#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FAD#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4162EUFD-SSTM#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FAD#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FFSM#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FADM#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FST#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162EUFD-SSTM#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FFSM#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FFS#TRPBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FADM#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FSTM#PBF</b>          Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.)          Beschreibung: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP          Auf Lager: 146 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>