





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC4162IUFD-L40#PBF

অংশ সংখ্যা:	LTC4162IUFD-L40#PBF
প্রস্তুতকার্তা / ব্র্যান্ড:	ADI (Analog Devices, Inc.)
পণ্যের বর্ণনা	35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION
datasheets:	 <a href="#">LTC4162IUFD-L40#PBF.pdf</a>
RoHS অবস্থা	 RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
স্টক অবস্থা	9123 pcs stock
জাহাজ থেকে	হংকং
চালান ওয়ে	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

উদ্ধৃতি জন্য অনুরোধ

চিত্র প্রতিনিধিত্ব হতে পারে। পণ্যের বিবরণ জন্য বিশেষ উল্লেখ দেখুন।

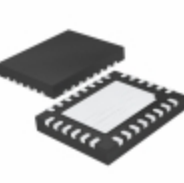
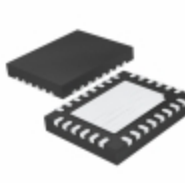
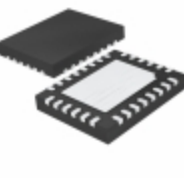
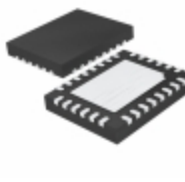
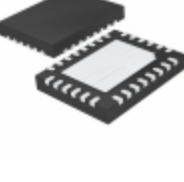
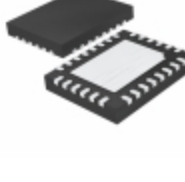
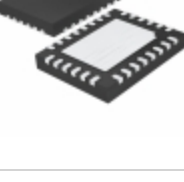
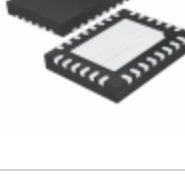

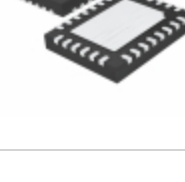


## LTC4162IUFD-L40#PBF এর বিশেষ উল্লেখ

অংশ সংখ্যা	LTC4162IUFD-L40#PBF
উত্পাদক	ADI (Analog Devices, Inc.)
বিবরণ	35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION
লিড ফ্রী স্থিতি / ROHS স্থিতি	RoHS সঙ্গতিপূর্ণ
পরিমাণ সরবরাহযোগ্য	9123 pcs
তথ্য তালিকা	 <a href="#">LTC4162IUFD-L40#PBF.pdf</a>
সরবরাহকারী ডিভাইস প্যাকেজ	28-QFN (4x5)
ক্রম	PowerPath™
ROHS অবস্থা	RoHS Compliant
প্যাকেজিং	Tube
প্যাকেজ / কেস	28-WFQFN Exposed Pad
অপারেটিং তাপমাত্রা	-40°C ~ 125°C
কোষ সংখ্যা	1 ~ 8
আর্দ্রতা সংবেদনশীলতা স্তর (এমএসএল)	1 (Unlimited)
ইন্টারফেস	I <sup>2</sup> C
ক্রিয়া	Battery Monitor
ফল্ট সুরক্ষা	Over Current, Over Temperature, Over Voltage
বিস্তারিত বিবরণ	Battery Battery Monitor IC Lithium Ion/Polymer 28-QFN (4x5)
ব্যাটারি রসায়ন	Lithium Ion/Polymer

## সম্পর্কিত ট্যাগ

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-L40#PBF	LTC4162IUFD-L40#PBF পরিবেশক	LTC4162IUFD-L40#PBF সরবরাহকারী
LTC4162IUFD-L40#PBF মূল্য	LTC4162IUFD-L40#PBF ছবি	LTC4162IUFD-L40#PBF চিত্র
LTC4162IUFD-L40#PBF পিডিএফ ডেটাসেট	LTC4162IUFD-L40#PBF ডেটাসেট ডাউনলোড করুন	LTC4162IUFD-L40#PBF ডেটাসেট
LTC4162IUFD-L40#PBF স্টক	LTC4162IUFD-L40#PBF কিনুন	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-L40#PBF কিনুন
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-L40#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) সরবরাহকারী	ADI (Analog Devices, Inc.) পরিবেশক
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-L40#PBF	AD LTC4162IUFD-L40#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4162IUFD-L40#PBF
Analog Devices Inc. LTC4162IUFD-L40#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4162IUFD-L40#PBF	

## সংশ্লিষ্ট পণ্য

 <p><b>LTC4162IUFD-L41#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 10117 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FSTM#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 9629 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-L40#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 19471 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-L40M#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 9027 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FFSM#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 20682 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-L41M#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 8580 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-L40M#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 20864 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-L41#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LITHIUM-ION স্টক ইন: 19402 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FST#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 21427 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FST#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 8926 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC4162IUFD-FSTM#TRPBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 17116 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC4162IUFD-FFSM#PBF</b> নির্মাতারা: ADI (Analog Devices, Inc.) বিবরণ: 35V/3.2A MULTI-CELL LIFEP04 STEP স্টক ইন: 10295 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

কপিরাইট © 2020 ইলেকট্রনিক উপাদান নির্ভরযোগ্য পরিবেশক

ই-মেইল: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

ঠিকানা: 17F, গেইন্ড কমার্শিয়াল বিল্ডিং, 114-118 লকহাট রোড, ওয়ান চাই, হংকং

