



ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC4232IDHC-1#PBF

भाग क्रमांक:	LTC4232IDHC-1#PBF
निर्माता / ब्रँड:	ADI (Analog Devices, Inc.)
उत्पादन वर्णन	IC CTRL HOT SWAP 5A 16DFN
डेटाशीट्स:	 LTC4232IDHC-1#PBF.pdf
RoH स्थिती	 लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
स्टॉक अट	11416 pcs stock
प्रेषित	हॉगकाँग
प्रेषण मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

कोटेशनसाठी विनंती

प्रतिमा प्रतिनिधित्व असू शकते. उत्पादन तपशीलांसाठी तपशील पहा.

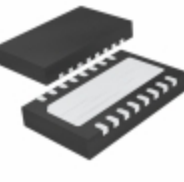
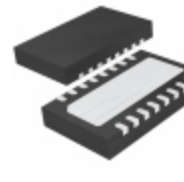
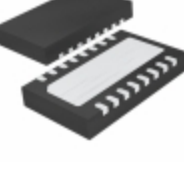

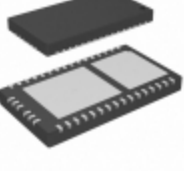

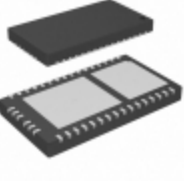


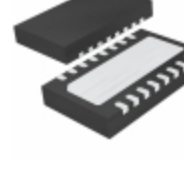
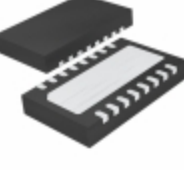
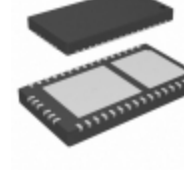
## LTC4232IDHC-1#PBF ची वैशिष्ट्ये

भाग क्रमांक	LTC4232IDHC-1#PBF
निर्माता	ADI (Analog Devices, Inc.)
वर्णन	IC CTRL HOT SWAP 5A 16DFN
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	लीड फ्री / आरओएचएस आज्ञापालन
प्रमाण उपलब्ध	11416 pcs
माहिती पत्रक	 LTC4232IDHC-1#PBF.pdf
व्होल्टेज - पुरवठा	2.9 V ~ 15 V
टाइप करा	Hot Swap Controller, Monitor
पुरवठादार डिवाइस पॅकेज	16-DFN (5x3)
मालिका	-
प्रोग्राम करण्यायोग्य वैशिष्ट्ये	Auto Retry, Current Limit, Fault Timeout, Latched Fault, OVP, UVLO
पॅकेजिंग	Tube
पॅकेज / प्रकरण	16-WDFN Exposed Pad
कार्यशील तापमान	-40°C ~ 85°C
चॅनेलची संख्या	1
माउंटिंग प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिती	Lead free / RoHS Compliant
अंतर्गत स्विच	Yes
वैशिष्ट्ये	Thermal Limit
वैशिष्ट्य पिन	FB, /FLT, IMON, INTVCC, ISET, OV, PG, TIMER, UV
तपशीलवार वर्णन	Hot Swap Controller, Monitor 1 Channel General Purpose 16-DFN (5x3)
करंट - पुरवठा	1.6mA
करंट - आउटपुट (मॅक्स)	5A
आधार भाग क्रमांक	LTC4232
अनुप्रयोग	General Purpose

## संबंधित टॅग

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4232IDHC-1#PBF	LTC4232IDHC-1#PBF वितरक	LTC4232IDHC-1#PBF पुरवठादार
LTC4232IDHC-1#PBF किंमत	LTC4232IDHC-1#PBF चित्र	LTC4232IDHC-1#PBF प्रतिमा
LTC4232IDHC-1#PBF पीडीएफ डेटाशीट	LTC4232IDHC-1#PBF डेटाशीट डाउनलोड करा	LTC4232IDHC-1#PBF डेटाशीट
LTC4232IDHC-1#PBF स्टॉक	LTC4232IDHC-1#PBF खरेदी करा	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4232IDHC-1#PBF खरेदी करा
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4232IDHC-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) प्रदायक	ADI (Analog Devices, Inc.) वितरक
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4232IDHC-1#PBF	AD LTC4232IDHC-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4232IDHC-1#PBF
Analog Devices Inc. LTC4232IDHC-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4232IDHC-1#PBF	

## संबंधित उत्पादने

 <p><b>LTC4232IDHC#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC CTRL HOT SWAP 5A 16-DFN स्टॉकमध्ये: 19200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4232IDHC-1#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC CTRL HOT SWAP 5A 16DFN स्टॉकमध्ये: 16923 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4232CDHC-1#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC CTRL HOT SWAP 5A 16DFN स्टॉकमध्ये: 22159 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4233HWHH</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC POWER MANAGEMENT स्टॉकमध्ये: 2809 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4233HWHH#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC HOT SWAP CTRL 10A 38QFN स्टॉकमध्ये: 8414 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4233CWHH</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC POWER MANAGEMENT स्टॉकमध्ये: 6768 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4233CWHH#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC HOT SWAP CTRL 10A 38QFN स्टॉकमध्ये: 12594 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4232IDHC-1</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC POWER MANAGEMENT स्टॉकमध्ये: 5745 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4232IDHC</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC POWER MANAGEMENT स्टॉकमध्ये: 3476 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4232IDHC#PBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC CTRL HOT SWAP 5A 16-DFN स्टॉकमध्ये: 11576 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4232CDHC-1#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC CTRL HOT SWAP 5A 16DFN स्टॉकमध्ये: 22043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4233CWHH#TRPBF</b> उत्पादक: ADI (Analog Devices, Inc.) वर्णन: IC HOT SWAP CTRL 10A 38QFN स्टॉकमध्ये: 20966 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

कॉपीराइट © 2020 इलेक्ट्रॉनिक घटकांचे विश्वसनीय वितरक

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

पत्ता: 17 एफ, गेयलॉर्ड कर्मशियल बिल्डिंग, 114-118 लॉकहार्ट रोड, वान चाई, हॉगकाँग

