




ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC4357HDCB#TRPBF

Číslo dielu:	LTC4357HDCB#TRPBF
Výrobca / Značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC OR CTRLR N+1 6DFN <a href="#">PDF</a> 1.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 2.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 3.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 4.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf
listoch:	
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

## Špecifikácie LTC4357HDCB#TRPBF

ČÍSLO DIELU	LTC4357HDCB#TRPBF
VÝROBCA	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC OR CTRLR N+1 6DFN
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS <a href="#">PDF</a> 1.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 2.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 3.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf <a href="#">PDF</a> 4.LTC4357HDCB#TRPBF.pdf
DÁTOVÝ HÁROK	
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	9 V ~ 80 V
TYP	N+1 ORing Controller
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	6-DFN (2x3)
SÉRIA	-
POMER - VSTUP: VÝSTUP	N:1
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	6-WDFDN Exposed Pad
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	10 Weeks
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERNÝ PREPÍNAČ	No
TYP FET	N-Channel
DETAILNÝ POPIS	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 6-DFN (2x3)
ONESKORENÝ ČAS - OFF	300ns
PRÚD - DODÁVKA	500µA
PRÚD - VÝSTUP (MAX)	-
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	LTC4357
APLIKÁCIA	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

## Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HDCB#TRPBF	Distribútor LTC4357HDCB#TRPBF	Dodávateľ LTC4357HDCB#TRPBF
Cena LTC4357HDCB#TRPBF	Obrázky LTC4357HDCB#TRPBF	Obrázok LTC4357HDCB#TRPBF
LTC4357HDCB#TRPBF PDF list	LTC4357HDCB#TRPBF Dátový list na stiahnutie	LTC4357HDCB#TRPBF Dátový list
Zásoba LTC4357HDCB#TRPBF	Kúpiť LTC4357HDCB#TRPBF	Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HDCB#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HDCB#TRPBF	Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HDCB#TRPBF	AD LTC4357HDCB#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4357HDCB#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC4357HDCB#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4357HDCB#TRPBF	

## Súvisiace produkty

 <p><b>LTC4357CDCB#TRMPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357IMS8#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4357IMS8#PBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357CMS8#PBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4357IDCB#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357CMS8#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: 425 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4355IS#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357HMS8#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4357HMS8#PBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357CDCB#TRPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4357IDCB#TRMPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN Skladom: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4357HDCB#TRMPBF</b> výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN Skladom: 500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>