





ADI (Analog Devices, Inc.)


## LTC4365CDDDB-1#TRMPBF

Part Number:	LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN
Datasheety:	 <a href="#">LTC4365CDDDB-1#TRMPBF.pdf</a>
Stav RoHs	 Lead free / RoHS Compliant
Stav zásob	25336 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.



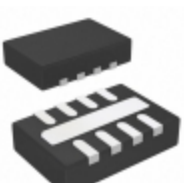


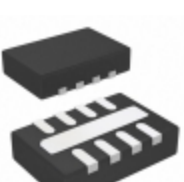






## Specifikace LTC4365CDDDB-1#TRMPBF

PART NUMBER	LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	25336 pcs
DATOVÝ LIST	 <a href="#">LTC4365CDDDB-1#TRMPBF.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.5 V ~ 34 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-DFN (3x2)
SÉRIE	-
OBAL	Cut Tape (CT)
PAKET / KRABICE	8-WDFDN Exposed Pad
OSTATNÍ JMÉNA	LTC4365CDDDB-1#TRMPBFCT
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	Overvoltage, Undervoltage Protection PMIC 8-DFN (3x2)
PROUD - SUPPLY	125µA
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	LTC4365
APLIKACE	Overvoltage, Undervoltage Protection

## Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	Distributor LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	Dodavatel LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
LTC4365CDDDB-1#TRMPBF Cena	Obrázky LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	Obrázek LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
Datový list LTC4365CDDDB-1#TRMPBF PDF	LTC4365CDDDB-1#TRMPBF Stáhnout datový list	Datový list LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
LTC4365CDDDB-1#TRMPBF Sklad	Koupit LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) dodavatel	Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	AD LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4365CDDDB-1#TRMPBF
Analog Devices Inc. LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC4365CDDDB-1#TRMPBF	

## Související produkty

 <p><b>LTC4365CDDDB#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN Na skladě: 55251 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365CDDDB-1#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN Na skladě: 55460 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4365CDDDB#TRMPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN Na skladě: 43344 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365CDDDB-1</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC POWER MANAGEMENT Na skladě: 5866 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4364IS-2#PBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC SURGE STOPPER W/DIODE SMD Na skladě: 12056 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365HDDDB#TRMPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROTECT 8-DFN Na skladě: 45344 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4364IS-2#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: SURGE STOPPER W/DIODE SMD Na skladě: 17705 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365CDDDB</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC POWER MANAGEMENT Na skladě: 5707 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4365CTS8-1#TRMPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8 Na skladě: 51073 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365CTS8#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8 Na skladě: 23804 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4365CTS8-1#TRPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8 Na skladě: 45050 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4365CTS8#TRMPBF</b> Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC OVERVOLTAGE PROT TSOT23-8 Na skladě: 56565 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Spolehlivý distributor elektronických komponent

E-mailem: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresa: 17F, obchodní dům Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

