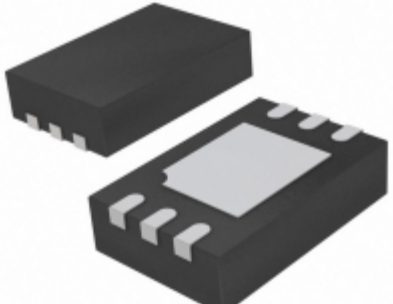






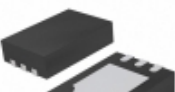
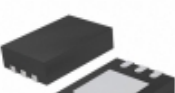










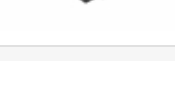




## LTC4359CDCB#TRPBF

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">LTC4359CDCB#TRPBF</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC OR CTRLR N+1 6DFN <b>Datový list:</b> <a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC4359 Datasheet</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit LTC4359CDCB#TRPBF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	LTC4359CDCB#TRPBF	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC OR CTRLR N+1 6DFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	39045 pcs	Datový list	<a href="#">Mac OS X Shortcuts</a> <a href="#">LTspice Flyer</a> <a href="#">LTspice IV Getting Started Guide</a> <a href="#">LTC4359 Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4 V ~ 80 V
Typ	N+1 ORing Controller	Dodavatel zařízení Package	6-DFN (2x3)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	N:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	6-WDFDN Exposed Pad
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vnitřní Switch (y)	No
Typ FET	N-Channel	Detailní popis	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 6-DFN (2x3)
Delay Time - ON	200µs	Delay Time - OFF	300ns
Proud - Supply	150µA	Proud - výstup (Max)	220µA
Číslo základní části	LTC4359	Aplikace	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 39045 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">LTC4359HS8#PBF</a> Popis: IDEAL DIODE CONTROLLER WITH REVE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IFE#PBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359HS8#TRPBF</a> Popis: IDEAL DIODE CONTROLLER WITH REVE	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358CFE#PBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359CDCB#TRMPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359HDCB#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358CFE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359HMS8#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359CMS8#PBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359HDCB#TRMPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IDE#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359IDCB#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IFE#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359IDCB#TRMPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 6DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359HMS8#PBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358CFE#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IDE</a> Popis: IC POWER MANAGEMENT	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4359CMS8#TRPBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">LTC4358IDE#PBF</a> Popis: IC OR CTRLR N+1 14DFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **LTC4359CDCB#TRPBF**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF.	LTC4359CDCB#TRPBF distributor	LTC4359CDCB#TRPBF dodavatel	LTC4359CDCB#TRPBF Cena
LTC4359CDCB#TRPBF Stáhnout datasheet.	LTC4359CDCB#TRPBF Datasheet.	LTC4359CDCB#TRPBF Stock.	koupit LTC4359CDCB#TRPBF.
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF.	AD LTC4359CDCB#TRPBF.	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF.	Analog Devices Inc. LTC4359CDCB#TRPBF.
Analog Devices, Inc. LTC4359CDCB#TRPBF.			

