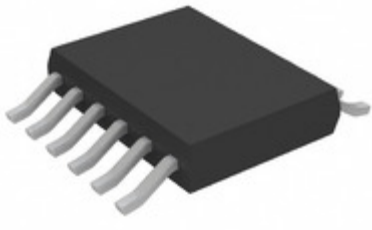
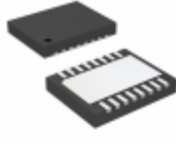
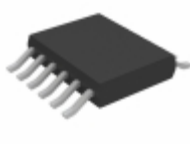
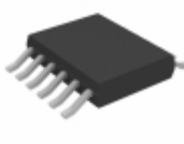

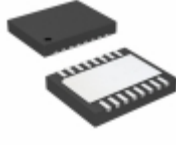

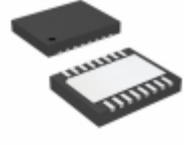

	<h2 style="color: red;">LTC4352IMS#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4352IMS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 12MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC4352IMS#TRPBF.pdf 2.LTC4352IMS#TRPBF.pdf 3.LTC4352IMS#TRPBF.pdf 4.LTC4352IMS#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4352IMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 18 V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC4352IMS#TRPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 12-
Verzögerungszeit - EIN	250ns
Verzögerungszeit - AUS	200ns
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4352
Anwendungen	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

LTC4352IMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4352IMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4352IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC4352IMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC4353CDE#PBF Linear Technology IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN	 LTC4352IMS#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 12MSOP	 LTC4352IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 12MSOP	 LTC4352IDD#TRPBF. LT LT QFN12
 LTC4353CDE#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN	 LTC4353CDE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC4353CDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN	 LTC4352IDD#TRPBF.. LT LT QFN12

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4352IMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4352IMS#TRPBF Datenblatt	LTC4352IMS#TRPBF-Datenblätter	LTC4352IMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4352IMS#TRPBF
LTC4352IMS#TRPBF Electronic	LTC4352IMS#TRPBF-Komponenten	LTC4352IMS#TRPBF-Verteiler	LTC4352IMS#TRPBF-Bild	LTC4352IMS#TRPBF-Teil
LTC4352IMS#TRPBF Preis	LTC4352IMS#TRPBF Hersteller	LTC4352IMS#TRPBF Bild	LTC4352IMS#TRPBF Aktie	LTC4352IMS#TRPBF Inventar
LTC4352IMS#TRPBF Neu	LTC4352IMS#TRPBF Original	LTC4352IMS#TRPBF garantiert	LTC4352IMS#TRPBF RFQ	LTC4352IMS#TRPBF Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited