
	<h2 style="color: red;">LTC4352CMS#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4352CMS#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OR CTRLR N+1 12MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC4352CMS#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4352CMS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verzögerungszeit - EIN	250ns
Verzögerungszeit - AUS	200ns
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

LTC4352CMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4352CMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4352CMS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC4352CMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4352CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 12MSOP</p>	 <p>LTC4352CDD#TRPBF.. LT LT QFN12</p>	 <p>LTC4352CMS#PBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 12MSOP</p>	 <p>LTC4352HDD#PBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 12DFN</p>
 <p>LTC4352CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 12DFN</p>	 <p>LTC4352CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 12MSOP</p>	 <p>LTC4352HDD#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 12DFN</p>	 <p>LTC4352HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 12DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4352CMS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4352CMS#TRPBF Datenblatt	LTC4352CMS#TRPBF-Datenblätter	LTC4352CMS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC4352CMS#TRPBF Electronic	LTC4352CMS#TRPBF-Komponenten	LTC4352CMS#TRPBF-Verteiler	LTC4352CMS#TRPBF-Bild	LTC4352CMS#TRPBF-Teil
LTC4352CMS#TRPBF Preis	LTC4352CMS#TRPBF Hersteller	LTC4352CMS#TRPBF Bild	LTC4352CMS#TRPBF Aktie	LTC4352CMS#TRPBF Inventar
LTC4352CMS#TRPBF Neu	LTC4352CMS#TRPBF Original	LTC4352CMS#TRPBF garantiert	LTC4352CMS#TRPBF RFQ	LTC4352CMS#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