
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC4353CMS#PBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC4353CMS#PBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP <hr/> Datenblätter:  LTC4353CMS#PBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 294 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	



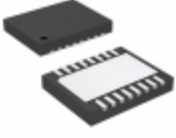

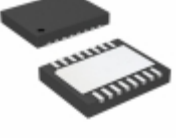
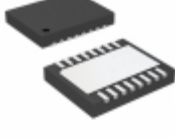

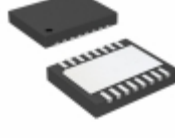
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4353CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	294 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 18 V
Art	Current Sharing Controller
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC4353CMS#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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 Current Sharing Controller N-Channel 2:2
Verzögerungszeit - EIN	400ns
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	1.5mA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4353
Anwendungen	Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure

LTC4353CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4353CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4353CMS#PBF 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 LTC4353CMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. LTC4353CGN#TRPBF. LT LTC4353CGN#TRPBF. LT	 LTC4353CMS#PBF Linear Technology IC OR CTRLR LOAD SHARE 16MSOP	 LTC4353IDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN	 LTC4353IDE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT
 LTC4353CDE#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN	 LTC4353IDE#PBF Linear Technology IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN	 LTC4353CGN LINEAR LTC4353CGN LINEAR	 LTC4353CDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N-CH 2CH 16DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4353CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4353CMS#PBF Datenblatt	LTC4353CMS#PBF-Datenblätter	LTC4353CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4353CMS#PBF
LTC4353CMS#PBF Electronic	LTC4353CMS#PBF-Komponenten	LTC4353CMS#PBF-Verteiler	LTC4353CMS#PBF-Bild	LTC4353CMS#PBF-Teil
LTC4353CMS#PBF Preis	LTC4353CMS#PBF Hersteller	LTC4353CMS#PBF Bild	LTC4353CMS#PBF Aktie	LTC4353CMS#PBF Inventar
LTC4353CMS#PBF Neu	LTC4353CMS#PBF Original	LTC4353CMS#PBF garantiert	LTC4353CMS#PBF RFQ	LTC4353CMS#PBF 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