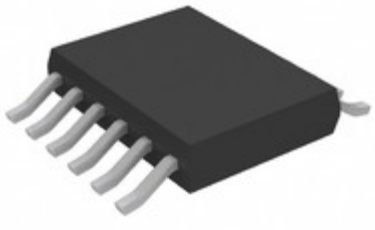

	<h2 style="color: #E67E22;">LT4363HMS-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT4363HMS-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP
	Datenblätter:	1.LT4363HMS-1#TRPBF.pdf 2.LT4363HMS-1#TRPBF.pdf 3.LT4363HMS-1#TRPBF.pdf 4.LT4363HMS-1#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

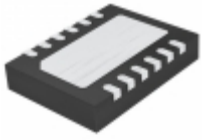
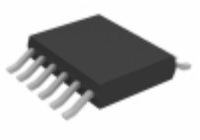
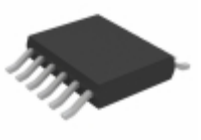
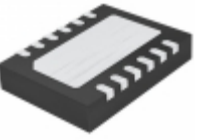
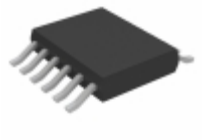
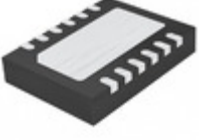
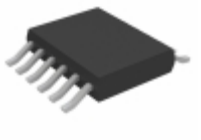
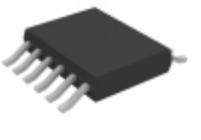
Spezifikationen

Teilenummer	LT4363HMS-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP
Kategorie	Schaltkreisschutz > Überspannungsschutz-ICs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	4 ~ 80V
Spannung - Spann	Adjustable
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Basisteilenummer	LT4363
Anwendungen	Automotive

LT4363HMS-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT4363HMS-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT4363HMS-1#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 LT4363HMS-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT4363HDE-2#PBF Linear Technology IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	 LT4363HMS-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	 LT4363HMS-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	 LT4363HDE-2#TRPBF Linear Technology IC SURGE STOPPER HV 12-DFN
 LT4363HMS-1#PBF Linear Technology IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	 LT4363HDE-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV 12-DFN	 LT4363HMS-1#TRPBF Linear Technology IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP	 LT4363HMS-2#TRPBF Linear Technology IC SURGE STOPPER HV 12-MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT4363HMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT4363HMS-1#TRPBF Datenblatt	LT4363HMS-1#TRPBF-Datenblätter	LT4363HMS-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT4363HMS-1#TRPBF Electronic	LT4363HMS-1#TRPBF-Komponenten	LT4363HMS-1#TRPBF-Verteiler	LT4363HMS-1#TRPBF-Bild	LT4363HMS-1#TRPBF
LT4363HMS-1#TRPBF Preis	LT4363HMS-1#TRPBF Hersteller	LT4363HMS-1#TRPBF Bild	LT4363HMS-1#TRPBF Aktie	LT4363HMS-1#TRPBF-Teil
LT4363HMS-1#TRPBF Neu	LT4363HMS-1#TRPBF Original	LT4363HMS-1#TRPBF garantiert	LT4363HMS-1#TRPBF RFQ	LT4363HMS-1#TRPBF Inventar
				LT4363HMS-1#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