


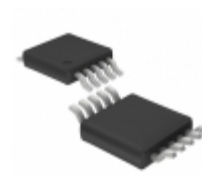



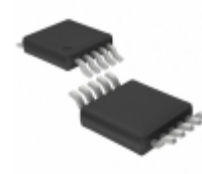

	<h2 style="color: red;">LT4356IMS-1#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT4356IMS-1#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT4356IMS-1#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2578 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT4356IMS-1#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP
Kategorie	Schaltkreisschutz > Überspannungsschutz-ICs
Teilstatus	2578 pcs Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	4 ~ 80V
Spannung - Spann	27V Adj
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Automotive

LT4356IMS-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT4356IMS-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT4356IMS-1#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 LT4356IMS-1#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT4356IMS-1</b> LT LT4356IMS-1 LT</p>	 <p><b>LT4356IMS-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP</p>	 <p><b>LT4356IMS-3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER W/LATCH 10MSOP</p>	 <p><b>LT4356IGN-1#PBF</b> LT LT4356IGN-1#PBF LT</p>
 <p><b>LT4356IMS-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLT PROT REG 10-MSOP</p>	 <p><b>LT4356IMS-3#PBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER W/LATCH 10MSOP</p>	 <p><b>LT4356IMS-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER ADJ 10-MSOP</p>	 <p><b>LT4356IMS-3</b> LT LT4356IMS-3 LT</p>

### LT4356IMS-1#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LT4356IMS-1#TRPBF Datenblatt	LT4356IMS-1#TRPBF-Datenblätter	LT4356IMS-1#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT4356IMS-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT4356IMS-1#TRPBF-Komponenten	LT4356IMS-1#TRPBF-Verteiler	LT4356IMS-1#TRPBF-Bild	LT4356IMS-1#TRPBF
LT4356IMS-1#TRPBF Electronic	LT4356IMS-1#TRPBF Hersteller	LT4356IMS-1#TRPBF Bild	LT4356IMS-1#TRPBF Aktie	LT4356IMS-1#TRPBF-Teil
LT4356IMS-1#TRPBF Preis	LT4356IMS-1#TRPBF Original	LT4356IMS-1#TRPBF garantiert	LT4356IMS-1#TRPBF RFQ	LT4356IMS-1#TRPBF Inventar
LT4356IMS-1#TRPBF Neu				LT4356IMS-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited