
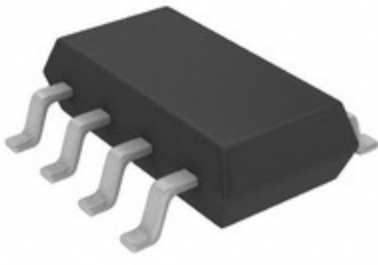

	<h2>LTC4366MPTS8-2#TRMPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC4366MPTS8-2#TRMPBF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4366MPTS8-2#TRMPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 42 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4366MPTS8-2#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Überspannungsschutz-ICs</a>
Teilstatus	42 pcs Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	9V
Spannung - Spann	Adjustable
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Andere Namen	LTC4366MPTS8-2#TRMPBFDKR
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	LTC4366
Anwendungen	Automotive

LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4366MPTS8-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4366MPTS8-2#TRMPBF 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 LTC4366MPTS8-2#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4366MPTS8-1#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC4367CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SUPPLY PROTECTION CONTROLLER</p>	 <p><b>LTC4366MPTS8-2#TRPBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC4367CDD#TRPBF</b> Linear Technology SUPPLY PROTECTION CONTROLLER</p>
 <p><b>LTC4366MPTS8-1#TRPBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC4366MPTS8-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC4366MPTS8-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>	 <p><b>LTC4366MPTS8-2#TRMPBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER HV TSOT-23-8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4366MPTS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Datenblatt	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Electronic	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF-Komponenten	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF-Verteiler	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF-Bild
LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Aktie	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Inventar	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Neu	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Hersteller
LTC4366MPTS8-2#TRMPBF RFQ	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Online bestellen	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Original	LTC4366MPTS8-2#TRMPBF Bild
			LTC4366MPTS8-2#TRMPBF garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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