

	<h2 style="color: red;">LTC4364CDE-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4364CDE-1#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4364CDE-1#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 800 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

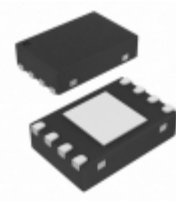
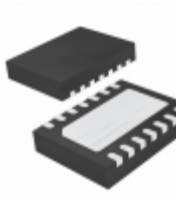
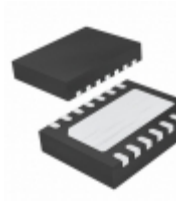
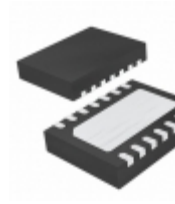
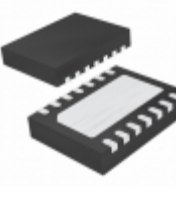
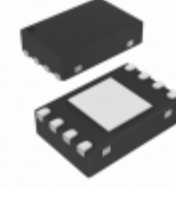
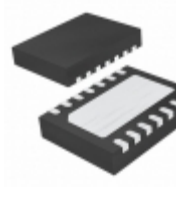
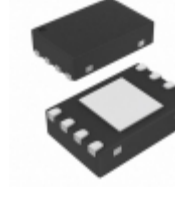
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC4364CDE-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Überspannungsschutz-ICs</a>
Teilstatus	800 pcs Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	4 ~ 80V
Spannung - Spann	Adjustable
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-WDFN Exposed Pad
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Automotive

LTC4364CDE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4364CDE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4364CDE-1#PBF 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 LTC4364CDE-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4362IDCB-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLT/OVERCUR PROT 8-DFN</p>	 <p><b>LTC4364CDE-1#TRPBF</b> Linear Technology SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4364CDE-2#PBF</b> Linear Technology SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4364CDE-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>
 <p><b>LTC4364CDE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4362IDCB-2#TRPBF</b> Linear Technology IC OVERVOLT/OVERCUR PROT 8-DFN</p>	 <p><b>LTC4364CDE-2#TRPBF</b> Linear Technology SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4362IDCB-2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVP/OVC PROTECT AUTORTRY 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4364CDE-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4364CDE-1#PBF Datenblatt	LTC4364CDE-1#PBF-Datenblätter	LTC4364CDE-1#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC4364CDE-1#PBF
LTC4364CDE-1#PBF Electronic	LTC4364CDE-1#PBF-Komponenten	LTC4364CDE-1#PBF-Verteiler	LTC4364CDE-1#PBF-Bild	LTC4364CDE-1#PBF-Teil
LTC4364CDE-1#PBF Preis	LTC4364CDE-1#PBF Hersteller	LTC4364CDE-1#PBF Bild	LTC4364CDE-1#PBF Aktie	LTC4364CDE-1#PBF Inventar
LTC4364CDE-1#PBF Neu	LTC4364CDE-1#PBF Original	LTC4364CDE-1#PBF garantiert	LTC4364CDE-1#PBF RFQ	LTC4364CDE-1#PBF Online bestellen

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