
	<h2>LTC4364HMS-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4364HMS-1#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC4364HMS-1#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC4364HMS-1#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC4364HMS-1#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC4364HMS-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4364HMS-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP
Kategorie	Schaltkreisschutz > Überspannungsschutz-ICs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	4 ~ 80V
Spannung - Spann	Adjustable
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC4364HMS1PBF
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	LTC4364
Anwendungen	Automotive

LTC4364HMS-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4364HMS-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4364HMS-1#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 LTC4364HMS-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4364HDE-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4364HMS-2#TRPBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4364HDE-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>	 <p><b>LTC4364HMS-1#TRPBF</b> Linear Technology SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP</p>
 <p><b>LTC4364HMS-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4364HMS-1#PBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4364HMS-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP</p>	 <p><b>LTC4364HDE-2#PBF</b> Linear Technology IC SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4364HMS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4364HMS-1#PBF Datenblatt	LTC4364HMS-1#PBF-Datenblätter	LTC4364HMS-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4364HMS-1#PBF Electronic	LTC4364HMS-1#PBF-Komponenten	LTC4364HMS-1#PBF-Verteiler	LTC4364HMS-1#PBF-Bild	LTC4364HMS-1#PBF
LTC4364HMS-1#PBF Preis	LTC4364HMS-1#PBF Hersteller	LTC4364HMS-1#PBF Bild	LTC4364HMS-1#PBF Aktie	LTC4364HMS-1#PBF-Teil
LTC4364HMS-1#PBF Neu	LTC4364HMS-1#PBF Original	LTC4364HMS-1#PBF garantiert	LTC4364HMS-1#PBF RFQ	LTC4364HMS-1#PBF Inventar
				LTC4364HMS-1#PBF Online bestellen