


	<h2 style="color: #C00000;">LTC4380CDD-1#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4380CDD-1#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4380CDD-1#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 526 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen


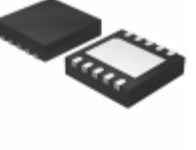
Teilenummer	<a href="#">LTC4380CDD-1#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Überspannungsschutz-ICs</a>
Teilstatus	526 pcs Stock
Spannung - Arbeitsgruppe	4 ~ 80V
Spannung - Spann	31.5V, 50V
Technologie	External Switch
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad
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	LTC4380
Anwendungen	Automotive

LTC4380CDD-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4380CDD-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4380CDD-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 LTC4380CDD-1#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC4371IMS#TRPBF</b> Linear Technology IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP</p>	 <p><b>LTC4371IMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP</p>	 <p><b>LTC4371IMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP</p>	 <p><b>LTC4380CDD-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN</p>
 <p><b>LTC4380CDD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN</p>	 <p><b>LTC4380CDD-2#PBF</b> Linear Technology IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN</p>	 <p><b>LTC4371IMS#PBF</b> Linear Technology IC DIODE-OR CTRL MON 10MSOP</p>	 <p><b>LTC4380CDD-1#PBF</b> Linear Technology IC LOW CUR SURGE STOPPER 10DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4380CDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4380CDD-1#PBF Datenblatt	LTC4380CDD-1#PBF-Datenblätter	LTC4380CDD-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4380CDD-1#PBF
LTC4380CDD-1#PBF Electronic	LTC4380CDD-1#PBF-Komponenten	LTC4380CDD-1#PBF-Verteiler	LTC4380CDD-1#PBF-Bild	LTC4380CDD-1#PBF-Teil
LTC4380CDD-1#PBF Preis	LTC4380CDD-1#PBF Hersteller	LTC4380CDD-1#PBF Bild	LTC4380CDD-1#PBF Aktie	LTC4380CDD-1#PBF Inventar
LTC4380CDD-1#PBF Neu	LTC4380CDD-1#PBF Original	LTC4380CDD-1#PBF garantiert	LTC4380CDD-1#PBF RFQ	LTC4380CDD-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