
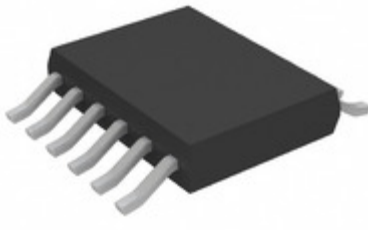
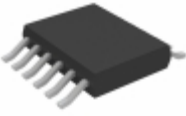




	<h2>LTC2956CMS-1#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2956CMS-1#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2956CMS-1#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2956CMS-1#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Netzteilregler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 36 V
Spannung - Eingang	-
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Power Supply Controller Wake Up Timer 12-MSOP
Strom - Versorgung	3µA
Basisteilenummer	LTC2956
Anwendungen	Wake Up Timer

LTC2956CMS-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2956CMS-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2956CMS-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 LTC2956CMS-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2956CMS-2#PBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP</p>	 <p>LTC2955ITS8-2#TRPBF Linear Technology IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2955ITS8-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>	 <p>LTC2955ITS8-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CTRL ON/OFF PUSHBUTT TSOT23-8</p>
 <p>LTC2956CMS-1#TRPBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP</p>	 <p>LTC2956CMS-1#PBF Linear Technology IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP</p>	 <p>LTC2956CMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CONTROLLER 12MSOP</p>	 <p>LTC2955ITS8-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC PB ON/OFF CTRLR TSOT23-8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2956CMS-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2956CMS-1#PBF Datenblatt	LTC2956CMS-1#PBF-Datenblätter	LTC2956CMS-1#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2956CMS-1#PBF Electronic	LTC2956CMS-1#PBF-Komponenten	LTC2956CMS-1#PBF-Verteiler	LTC2956CMS-1#PBF-Bild	LTC2956CMS-1#PBF
LTC2956CMS-1#PBF Preis	LTC2956CMS-1#PBF Hersteller	LTC2956CMS-1#PBF Bild	LTC2956CMS-1#PBF Aktie	LTC2956CMS-1#PBF-Teil
LTC2956CMS-1#PBF Neu	LTC2956CMS-1#PBF Original	LTC2956CMS-1#PBF garantiert	LTC2956CMS-1#PBF RFQ	LTC2956CMS-1#PBF Inventar
				LTC2956CMS-1#PBF Online bestellen

Contact us: 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