









	<h2 style="color: #E67E22;">LTC1697EMS#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1697EMS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG SW 1W CCFL LOW PWR 10MSOP
Datenblätter:	 LTC1697EMS#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1697EMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG SW 1W CCFL LOW PWR 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	-
Spannung - Eingang	2.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Controller, Cold Cathode Fluorescent Lamp (CCFL)
Basisteilenummer	LTC1697
Anwendungen	Controller, Cold Cathode Fluorescent Lamp (CCFL)

LTC1697EMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1697EMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1697EMS#TRPBF 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 LTC1697EMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1697EMS#TR LINEAR LINEAR 10 MSOP</p>	 <p>LTC1697EMS#TRPBF. LT LT MSOP</p>	 <p>LTC1697EMS LINEAR LTC1697EMS LINEAR</p>	 <p>LTC1697EMS#PBF Linear Technology IC REG SW 1W CCFL LOW PWR 10MSOP</p>
 <p>LTC1697EMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG SW 1W CCFL LOW PWR 10MSOP</p>	 <p>LTC1698EGN#TR LINEAR LTC1698EGN#TR LINEAR</p>	 <p>LTC1698EGN#PBF Linear Technology IC SECONDARY SIDE CTRLR 16SSOP</p>	 <p>LTC1698EGN LT LTC1698EGN LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1697EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1697EMS#TRPBF Datenblatt	LTC1697EMS#TRPBF-Datenblätter	LTC1697EMS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1697EMS#TRPBF Electronic	LTC1697EMS#TRPBF-Komponenten	LTC1697EMS#TRPBF-Verteiler	LTC1697EMS#TRPBF-Bild	LTC1697EMS#TRPBF
LTC1697EMS#TRPBF Preis	LTC1697EMS#TRPBF Hersteller	LTC1697EMS#TRPBF Bild	LTC1697EMS#TRPBF Aktie	LTC1697EMS#TRPBF-Teil
LTC1697EMS#TRPBF Neu	LTC1697EMS#TRPBF Original	LTC1697EMS#TRPBF garantiert	LTC1697EMS#TRPBF RFQ	LTC1697EMS#TRPBF Inventar
				LTC1697EMS#TRPBF 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