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

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1697EMS#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Anwendungen	Controller, Cold Cathode Fluorescent Lamp (CCFL)

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

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTC1697EMS LINEAR LTC1697EMS LINEAR</p>	 <p>LTC1696IS6#TRMPBF Linear Technology IC OVERVOLT PROT CTRLR</p>	 <p>LTC1697EMS#TRPBF. LT LT MSOP</p>	 <p>LTC1697EMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 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>LTC1697EMS#TRPBF Linear Technology IC REG SW 1W CCFL LOW PWR 10MSOP</p>	 <p>LTC1696IS6#TRPBF Linear Technology IC OVERVOLT PROT CTRLR</p>	 <p>LTC1696IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OVERVOLT PROT CTRLR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1697EMS#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1697EMS#PBF Datenblatt	LTC1697EMS#PBF-Datenblätter	LTC1697EMS#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1697EMS#PBF Electronic	LTC1697EMS#PBF-Komponenten	LTC1697EMS#PBF-Verteiler	LTC1697EMS#PBF-Bild	LTC1697EMS#PBF
LTC1697EMS#PBF Preis	LTC1697EMS#PBF Hersteller	LTC1697EMS#PBF Bild	LTC1697EMS#PBF Aktie	LTC1697EMS#PBF-Teil
LTC1697EMS#PBF Neu	LTC1697EMS#PBF Original	LTC1697EMS#PBF garantiert	LTC1697EMS#PBF RFQ	LTC1697EMS#PBF Inventar
				LTC1697EMS#PBF Online bestellen