
	<h2 style="color: red;">LT1460CCMS8-5#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1460CCMS8-5#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT1460CCMS8-5#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 450 pcs 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	LT1460CCMS8-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	450 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Eingang	5.9 V ~ 20 V
Toleranz	±0.1%
Temperaturkoeffizient	15ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Referenztyp	Series
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	20µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	20µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC ±0.1% 40mA 8-MSOP
Strom - Versorgung	225µA
Strom - Ausgabe	40mA
Basisteilenummer	LT1460

LT1460CCMS8-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1460CCMS8-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1460CCMS8-5#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 LT1460CCMS8-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1460CCMS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	 <p>LT1460CCMS8-5#PBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p>LT1460CCMS8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	 <p>LT1460D2 LT LT1460D2 LT</p>
 <p>LT1460CCMS8-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>	 <p>LT1460D1 LT LT1460D1 LT</p>	 <p>LT1460CCMS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP</p>	 <p>LT1460CCMS8-5#TRPBF Linear Technology IC VREF SERIES 5V 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1460CCMS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1460CCMS8-5#PBF Datenblatt	LT1460CCMS8-5#PBF-Datenblätter	LT1460CCMS8-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1460CCMS8-5#PBF Electronic	LT1460CCMS8-5#PBF-Komponenten	LT1460CCMS8-5#PBF-Verteiler	LT1460CCMS8-5#PBF-Bild	LT1460CCMS8-5#PBF
LT1460CCMS8-5#PBF Preis	LT1460CCMS8-5#PBF Hersteller	LT1460CCMS8-5#PBF Bild	LT1460CCMS8-5#PBF Aktie	LT1460CCMS8-5#PBF-Teil
LT1460CCMS8-5#PBF Neu	LT1460CCMS8-5#PBF Original	LT1460CCMS8-5#PBF garantiert	LT1460CCMS8-5#PBF RFQ	LT1460CCMS8-5#PBF Inventar
				LT1460CCMS8-5#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