

	<h2>LM385S8-1.2#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LM385S8-1.2#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.235V 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  LM385S8-1.2#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2268 pcs 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	LM385S8-1.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2268 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	-2.43%, +2.02%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC -2.43%, +2.02% 20mA 8-
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	15µA
Basisteilenummer	LM385

LM385S8-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM385S8-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM385S8-1.2#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 LM385S8-1.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM385S8-1.2#TRPBF LT LM385S8-1.2#TRPBF LT</p>	 <p>LM385S8-2.5 LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LM385S8-1.2R2G LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LM385S8-2.5#TRPBF LINEAR LM385S8-2.5#TRPBF LINEAR</p>
 <p>LM385SM-1.2 NSC NSC SOP8</p>	 <p>LM385PWRE4-1-2 N/A IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP</p>	 <p>LM385S8-1.2 LINEAR LM385S8-1.2 LINEAR</p>	 <p>LM385S-1.2 LINEAR LM385S-1.2 LINEAR</p>

LM385S8-1.2#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM385S8-1.2#PBF (Analog Devices, Inc.)	LM385S8-1.2#PBF Datenblatt	LM385S8-1.2#PBF-Datenblätter	LM385S8-1.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LM385S8-1.2#PBF
LM385S8-1.2#PBF Electronic	LM385S8-1.2#PBF-Komponenten	LM385S8-1.2#PBF-Verteiler	LM385S8-1.2#PBF-Bild	LM385S8-1.2#PBF-Teil
LM385S8-1.2#PBF Preis	LM385S8-1.2#PBF Hersteller	LM385S8-1.2#PBF Bild	LM385S8-1.2#PBF Aktie	LM385S8-1.2#PBF Inventar
LM385S8-1.2#PBF Neu	LM385S8-1.2#PBF Original	LM385S8-1.2#PBF garantiert	LM385S8-1.2#PBF RFQ	LM385S8-1.2#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited