

	<h2 style="color: #e67e22;">LM385BS8-2.5#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LM385BS8-2.5#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LM385BS8-2.5#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2576 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	LM385BS8-2.5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1.5%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	120µVrms
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 ±1.5% 20mA 8-SOIC
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	20µA
Basisteilenummer	LM385

LM385BS8-2.5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM385BS8-2.5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM385BS8-2.5#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 LM385BS8-2.5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM385BS8-1.2#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LM385BS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LM385BS8-2.5#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LM385BXM-1.2 NSC LM385BXM-1.2 NSC</p>
 <p>LM385BXM-1.2/NOPB N/A IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LM385BS-2.5 LINEAR LM385BS-2.5 LINEAR</p>	 <p>LM385BS8-1.2 LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LM385BS-1.2 LINEAR LM385BS-1.2 LINEAR</p>

LM385BS8-2.5#PBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF (Analog Devices, Inc.)</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Electronic</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Preis</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Neu</p>	<p>LM385BS8-2.5#PBF Datenblatt</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF-Komponenten</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Hersteller</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Original</p>	<p>LM385BS8-2.5#PBF-Datenblätter</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF-Verteiler</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Bild</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF garantiert</p>	<p>LM385BS8-2.5#PBF PDF</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF-Bild</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Aktie</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF RFQ</p>	<p>ADI (Analog Devices, Inc.) LM385BS8-2.5#PBF</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF-Teil</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Inventar</p> <p>LM385BS8-2.5#PBF Online bestellen</p>
---	--	--	--	---

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