




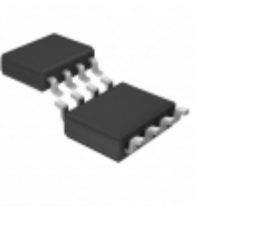



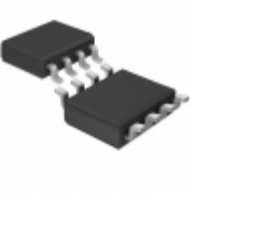
	<h2 style="color: red;">LM385BS8-1.2#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LM385BS8-1.2#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
Datenblätter:	 LM385BS8-1.2#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2607 pcs 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	LM385BS8-1.2#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2607 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±1%
Temperaturkoeffizient	20ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	15µA

LM385BS8-1.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM385BS8-1.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM385BS8-1.2#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 LM385BS8-1.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LM385BS-1.2 LINEAR LM385BS-1.2 LINEAR</p>	 <p>LM385BXM-1.2 NSC LM385BXM-1.2 NSC</p>	 <p>LM385BPWR-2.5 TI TI MSOP</p>	 <p>LM385BS8-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>
 <p>LM385BS8-1.2 LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LM385BXM-1.2/NOPB N/A IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p>LM385BS8-2.5#PBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LM385BS8-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>

LM385BS8-1.2#PBF Zugehöriges Mehr

LM385BS8-1.2#PBF Linear Technology LM385BS8-1.2#PBF Datenblatt / Analog Devices	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF-Datenblätter	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF-Datenblätter LM385BS8-1.2#PBF PDF	LM385BS8-1.2#PBF Linear Technology / Analog Devices LM385BS8-1.2#PBF
LM385BS8-1.2#PBF Electronic	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF-Komponenten	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF-Verteiler	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF-Bild LM385BS8-1.2#PBF-Teil
LM385BS8-1.2#PBF Preis	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF Hersteller	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF Bild	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF Aktie LM385BS8-1.2#PBF Inventar
LM385BS8-1.2#PBF Neu	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF Original	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF garantiert LM385BS8-1.2#PBF RFQ	LM385BS8-1.2#PBF LM385BS8-1.2#PBF Online bestellen