

	<h2 style="color: #D9534F;">LM385D-2.5</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LM385D-2.5</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LM385D-2.5.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 52897 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



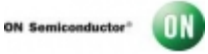
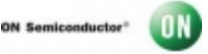


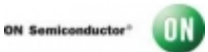
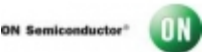
### Spezifikationen

Teilenummer	LM385D-2.5
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	52897 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±3%
Temperaturkoeffizient	80ppm/°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	120µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	30µA

LM385D-2.5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM385D-2.5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM385D-2.5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LM385D-2.5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LM385D-1.2R2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p><b>LM385D-1.2R2G</b> ON ON SOP8</p>	 <p><b>LM385D-1.2R2</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p><b>LM385D-2.5G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>
 <p><b>LM385D-2-5</b> N/A IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LM385D-1.2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC</p>	 <p><b>LM385D-2.5R2</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p><b>LM385D-2.5R2G</b> ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>

### LM385D-2.5 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LM385D-2.5 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LM385D-2.5 Datenblatt	LM385D-2.5-Datenblätter	LM385D-2.5 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385D-2.5
LM385D-2.5 Electronic	LM385D-2.5-Komponenten	LM385D-2.5-Verteiler	LM385D-2.5-Bild	LM385D-2.5-Teil
LM385D-2.5 Preis	LM385D-2.5 Hersteller	LM385D-2.5 Bild	LM385D-2.5 Aktie	LM385D-2.5 Inventar
LM385D-2.5 Neu	LM385D-2.5 Original	LM385D-2.5 garantiert	LM385D-2.5 RFQ	LM385D-2.5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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