

	<h2 style="color: red;">LM385Z-1.2RAG</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LM385Z-1.2RAG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LM385Z-1.2RAG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2609 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	LM385Z-1.2RAG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2609 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.235V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	-
Toleranz	-2.4%, +2.01%
Temperaturkoeffizient	80ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Ausgabebetyp	Fixed
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	60µVrms
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	20mA
Strom - Kathode	20µA

LM385Z-1.2RAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM385Z-1.2RAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM385Z-1.2RAG 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 LM385Z-1.2RAG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>LM385Z-1.2/LFT4 N/A IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-1.2RA ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-1.2RP ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-1.2/NOPB N/A IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>
 <p>LM385Z-1.2G ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-2.5 ON Semiconductor IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-1.2RPG ON Semiconductor IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3</p>	 <p>LM385Z-2.5/LFT1 N/A IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3</p>

LM385Z-1.2RAG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM385Z-1.2RAG ON Semiconductor / LM385Z-1.2RAG Datenblatt	LM385Z-1.2RAG-Datenblätter	LM385Z-1.2RAG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM385Z-1.2RAG
LM385Z-1.2RAG Electronic	LM385Z-1.2RAG-Komponenten	LM385Z-1.2RAG-Verteiler	LM385Z-1.2RAG-Bild
LM385Z-1.2RAG Preis	LM385Z-1.2RAG Hersteller	LM385Z-1.2RAG Bild	LM385Z-1.2RAG Aktie
LM385Z-1.2RAG Neu	LM385Z-1.2RAG Original	LM385Z-1.2RAG garantiert	LM385Z-1.2RAG RFQ
			LM385Z-1.2RAG 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