








	<h2 style="color: #E67E22;">ADM1032ARMZ-1RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADM1032ARMZ-1RL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM1032ARMZ-1RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17626 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	<a href="#">ADM1032ARMZ-1RL</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer &gt; Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	17626 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Testbedingung	0°C ~ 100°C
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Serie	-
Sensortyp	Digital, Local/Remote
Sensing Temperatur - Fernbedienung	0°C ~ 120°C
Sensing Temperatur - Lokal	0°C ~ 100°C
Lösung	7 b
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	SMBus
Betriebstemperatur	0°C ~ 120°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Output Switch, Programmable Limit, Standby Mode
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±3°C

ADM1032ARMZ-1RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM1032ARMZ-1RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM1032ARMZ-1RL 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 ADM1032ARMZ-1RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADM1032ARMZ-002</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-001</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-2R</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS 8MSOP</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-2(T1C)</b> AD AD RM-8</p>
 <p><b>ADM1032ARMZ(T1J)</b> AD AD RM-8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-1REEL</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-1</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-2REEL</b> AD ADM1032ARMZ-2REEL AD</p>

### ADM1032ARMZ-1RL Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ADM1032ARMZ-1RL Datenblatt	ADM1032ARMZ-1RL-Datenblätter	ADM1032ARMZ-1RL PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARMZ-1RL
ADM1032ARMZ-1RL Electronic	ADM1032ARMZ-1RL-Komponenten	ADM1032ARMZ-1RL-Verteiler	ADM1032ARMZ-1RL-Bild	ADM1032ARMZ-1RL-Teil
ADM1032ARMZ-1RL Preis	ADM1032ARMZ-1RL Hersteller	ADM1032ARMZ-1RL Bild	ADM1032ARMZ-1RL Aktie	ADM1032ARMZ-1RL Inventar
ADM1032ARMZ-1RL Neu	ADM1032ARMZ-1RL Original	ADM1032ARMZ-1RL garantiert	ADM1032ARMZ-1RL RFQ	ADM1032ARMZ-1RL 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