



	<h2 style="color: red;">ADM1032ARMZ-002</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADM1032ARMZ-002</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM1032ARMZ-002.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2741 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	ADM1032ARMZ-002
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	2741 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	SMBus
Betriebstemperatur	0°C ~ 120°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Output Switch, Programmable Limit, Standby Mode
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±3°C

ADM1032ARMZ-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM1032ARMZ-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM1032ARMZ-002 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-002 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADM1032ARMZ-2(T1C)</b> AD AD RM-8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARM-RELL</b> ANALOG ADM1032ARM-RELL ANALOG</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-1RL</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>
 <p><b>ADM1032ARMZ-1</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-001</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>	 <p><b>ADM1032ARM32</b> SIMPLO SIMPLO SOP-8</p>	 <p><b>ADM1032ARMZ-2</b> ON Semiconductor SENSOR TEMPERATURE SMBUS MICRO8</p>

### ADM1032ARMZ-002 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ADM1032ARMZ-002 Datenblatt	ADM1032ARMZ-002-Datenblätter	ADM1032ARMZ-002 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1032ARMZ-002
ADM1032ARMZ-002 Electronic	ADM1032ARMZ-002-Komponenten	ADM1032ARMZ-002-Verteiler	ADM1032ARMZ-002-Bild	ADM1032ARMZ-002-Teil
ADM1032ARMZ-002 Preis	ADM1032ARMZ-002 Hersteller	ADM1032ARMZ-002 Bild	ADM1032ARMZ-002 Aktie	ADM1032ARMZ-002 Inventar
ADM1032ARMZ-002 Neu	ADM1032ARMZ-002 Original	ADM1032ARMZ-002 garantiert	ADM1032ARMZ-002 RFQ	ADM1032ARMZ-002 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