

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADM1034ARQZ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM1034ARQZ.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 688 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<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="#">ADM1034ARQZ</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	688 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Topologie	ADC, Comparator, Multiplexer, Register Bank
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Sensortyp	Internal and External
Temperaturfühler	-40°C ~ 125°C, External Sensor
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	SMBus
Ausgangslüfter	Yes
Ausgangsalarm	Yes
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Fan Control, Temp Monitor
Genauigkeit	±1°C

ADM1034ARQZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM1034ARQZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM1034ARQZ 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 ADM1034ARQZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADM1034ARQZ-REEL</b> ON Semiconductor IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>	 <p><b>ADM1034ARQZ-REEL7</b> ON Semiconductor IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>	 <p><b>ADM103ARMZ</b> AD AD RM-8</p>	 <p><b>ADM1034ARQZ-REEL</b> ON Semiconductor IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>
 <p><b>ADM1041-EVAL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION ADM1041</p>	 <p><b>ADM1034ARQZ-REEL7</b> ON Semiconductor IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>	 <p><b>ADM1034ARQZ-R7</b> ON Semiconductor IC THERM/FAN SPEED CTRLR 16-QSOP</p>	 <p><b>ADM1034ARQZ</b> AD ADM1034ARQZ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADM1034ARQZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ADM1034ARQZ Datenblatt	ADM1034ARQZ-Datenblätter	ADM1034ARQZ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor ADM1034ARQZ
ADM1034ARQZ Electronic	ADM1034ARQZ-Komponenten	ADM1034ARQZ-Verteiler	ADM1034ARQZ-Bild	ADM1034ARQZ-Teil
ADM1034ARQZ Preis	ADM1034ARQZ Hersteller	ADM1034ARQZ Bild	ADM1034ARQZ Aktie	ADM1034ARQZ Inventar
ADM1034ARQZ Neu	ADM1034ARQZ Original	ADM1034ARQZ garantiert	ADM1034ARQZ RFQ	ADM1034ARQZ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited