
	<h2 style="color: red;">RSL10-002GEVB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSL10-002GEVB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RSL10 QFN EVAL BOARD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RSL10-002GEVB.pdf</a> <a href="#">2.RSL10-002GEVB.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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>	



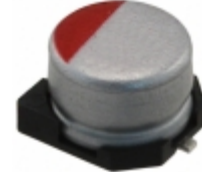

### Spezifikationen

Teilenummer	RSL10-002GEVB
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	RSL10 QFN EVAL BOARD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	20 pcs Stock
Art	Transceiver; Bluetooth® 5
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
Andere Namen	RSL10-002GEVBOS
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	RSL10

RSL10-002GEVB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSL10-002GEVB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSL10-002GEVB 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 RSL10-002GEVB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>RSL112101</b> Amphenol PCD EXTENDED HEIGHT, 3 POLE/25 AMP,</p>	<p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>RSL112100</b> Amphenol PCD EXTENDED HEIGHT, 3 POLE/25 AMP,</p>	<p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>RSL112101-S</b> Amphenol PCD STAINLESS STEEL ALTERNATIVE</p>	<p><b>Amphenol Pcd</b></p> <p><b>RSL112100-S</b> Amphenol PCD STAINLESS STEEL ALTERNATIVE</p>
 <p><b>RSL0J221MCN1GB</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>RSL0E221MCN1GB</b> Nichicon CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD</p>	 <p><b>RSL0J151MCN1GB</b> Nichicon CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD</p>	 <p><b>RSL0J101MCN1GB</b> Nichicon CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSL10-002GEVB AMI Semiconductor / RSL10-002GEVB Datenblatt	RSL10-002GEVB-Datenblätter	RSL10-002GEVB PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor RSL10-002GEVB
RSL10-002GEVB Electronic	RSL10-002GEVB-Komponenten	RSL10-002GEVB-Bild	RSL10-002GEVB-Teil
RSL10-002GEVB Preis	RSL10-002GEVB Hersteller	RSL10-002GEVB Aktie	RSL10-002GEVB Inventar
RSL10-002GEVB Neu	RSL10-002GEVB Original	RSL10-002GEVB RFQ	RSL10-002GEVB Online bestellen

Contact us: **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