









 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #C00000;">ADM211EARS-REEL</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADM211EARS-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM211EARS-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 17633 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="#">ADM211EARS-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	17633 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	650mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	4/5
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	120Kbps

ADM211EARS-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM211EARS-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM211EARS-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ADM211EARS-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <b>ADM211EAR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	 <b>ADM211EARU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28TSSOP	 <b>ADM211EARU</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28TSSOP	 <b>ADM211EARSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP
 <b>ADM211EAR</b> Analog Devices Inc. IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	 <b>ADM211EARSZ-2REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	 <b>ADM211EARSZ</b> Analog Devices Inc. IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	 <b>ADM211ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC

### ADM211EARS-REEL Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> (Analog Devices, Inc.)	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Datenblatt	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> -Datenblätter	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> PDF	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">ADM211EARS-REEL</a>
<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Electronic	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Komponenten	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Hersteller	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Verteiler	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Bild	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Teil
<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Preis	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Neu	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Original	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> garantiert	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> RFQ	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Inventar
<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Neu	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> Original	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> garantiert	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> RFQ	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a> 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