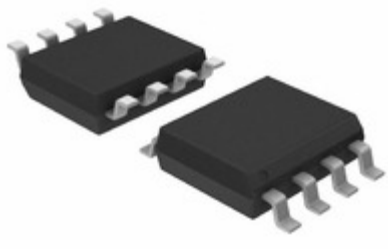

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATA6629-GAQW</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX LIN SBC BUS 3.3V 8SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATA6629-GAQW.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATA6629-GAQW</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC TXRX LIN SBC BUS 3.3V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5 V ~ 27 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Empfänger Hysterese	250mV
Protokoll	LIN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Half
Datenrate	-

ATA6629-GAQW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA6629-GAQW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA6629-GAQW Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ATA6629-GAQW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATA6628-GLQW</b> Microchip Technology IC TXRX LIN SBC BUS 3.3V 20QFN</p>	 <p><b>ATA6629-TAPY</b> Microchip Technology TXRX LIN SBC 3.3V 8SOIC</p>	 <p><b>ATA6630-GLQW</b> Microchip Technology IC TXRX LIN SBC BUS 5V 20QFN</p>	 <p><b>ATA6630-EK</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEV LIN SBC ATA6630</p>
 <p><b>ATA6629-EK</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEV LIN SBC ATA6629</p>	 <p><b>ATA6629-TAQY</b> Microchip Technology IC TXRX LIN W/VOLT REG 8SO</p>	 <p><b>ATA6630</b> ATMEL ATA6630 ATMEL</p>	 <p><b>ATA6628-PGPW</b> Microchip Technology TXRX LIN SBC 3.3V QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATA6629-GAQW Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Datenblatt</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW-Datenblätter</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATA6629-GAQW</a>
<a href="#">ATA6629-GAQW Electronic</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW-Komponenten</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW-Verteiler</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW-Bild</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW-Teil</a>
<a href="#">ATA6629-GAQW Preis</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Hersteller</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Bild</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Aktie</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Inventar</a>
<a href="#">ATA6629-GAQW Neu</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Original</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW garantiert</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW RFQ</a>	<a href="#">ATA6629-GAQW Online bestellen</a>

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