



ATA6836C-TIQW

Teilenummer: **ATA6836C-TIQW**
 Produktbeschreibung: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 28SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ATA6836C-TIQW.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	ATA6836C-TIQW	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 28SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ATA6836C-TIQW.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Spannung - Last	5.5 V ~ 40 V
Technologie	Power MOSFET	Supplier Device-Gehäuse	28-SO
Serie	-	Rds On (Typ)	1 Ohm LS, 1 Ohm HS
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (6)	Andere Namen	1611-ATA6836C-TIQWCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lasttyp	Inductive, Capacitive, Resistive	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI	Eigenschaften	Status Flag
Fehlerschutz	Open Load Detect, Over Temperature, Short Circuit, UVLO	detaillierte Beschreibung	Half Bridge (6) Driver Bulbs, DC Motors, Resistors Power MOSFET 28-SO
Strom - Spitzenausgang	-	Strom - Ausgang / Kanal	650mA
Anwendungen	Bulbs, DC Motors, Resistors		

Verwandte Produkte

<p>ATA6836C-TIQY-19 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER SO28 Herunterladen: ATA6836C-TIQY-19.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6836C-PXQW Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN Herunterladen: ATA6836C-PXQW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6838C-PXQW Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN Herunterladen: ATA6838C-PXQW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6837-PXQW 19 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN Herunterladen: ATA6837-PXQW 19.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6836C-PXQW-1 Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 24QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6836C-PXQW-1 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 24QFN Herunterladen: ATA6836C-PXQW-1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6836C-TIQW Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 28SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6838C-PXQW-1 Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6836C-PXQW 19 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN Herunterladen: ATA6836C-PXQW 19.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6836C-TIQY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 28SOIC Herunterladen: ATA6836C-TIQY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6838-PXQW Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC MOTOR DRIVER SER 24QFN Herunterladen: ATA6838-PXQW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6836C-PXQW 19 Hersteller: Microchip Technology Beschreibung: IC DVR HEX HALF BRIDGE 24QFN</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology ATA6836C-TIQW
- ATA6836C-TIQW Preis
- ATA6836C-TIQW PDF-Datenblatt
- ATA6836C-TIQW Aktie
- Micrel / Microchip Technology ATA6836C-TIQW
- Micrel / Microchip Technology ATA6836C-TIQW
- ATA6836C-TIQW-Verteiler
- ATA6836C-TIQW Bilder
- ATA6836C-TIQW Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ATA6836C-TIQW
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology ATA6836C-TIQW
- ATA6836C-TIQW Lieferant
- ATA6836C-TIQW-Bild
- ATA6836C-TIQW-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology ATA6836C-TIQW
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology ATA6836C-TIQW