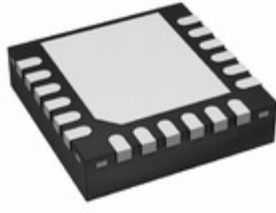


	<p>Hersteller-Teilenummer: ATA6832C-PIQW-1</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 18QFN</p>
	<p>Datenblätter:  ATA6832C-PIQW-1.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

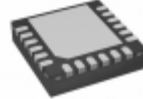
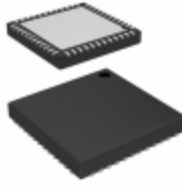

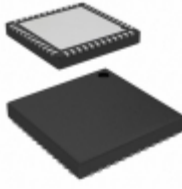

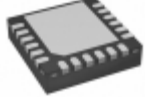

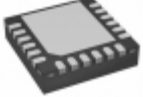
Spezifikationen

Teilenummer	ATA6832C-PIQW-1
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 18QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-voll, Half-Bridge-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Last	5.5 V ~ 40 V
Technologie	Power MOSFET
Supplier Device-Gehäuse	18-QFN (4x4)
Serie	-
Rds On (Typ)	800 mOhm LS, 800 mOhm HS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-VFQFN Exposed Pad
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Lasttyp	Inductive, Capacitive, Resistive
Schnittstelle	PWM, SPI
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Open Load Detect, Over Temperature, Short Circuit,
Strom - Spitzenausgang	-
Strom - Ausgang / Kanal	1A
Anwendungen	Bulbs, DC Motors, Resistors

ATA6832C-PIQW-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA6832C-PIQW-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA6832C-PIQW-1 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 ATA6832C-PIQW-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATA6831N-PIQW Microchip Technology IC MOTOR DRIVER SER 18QFN</p>	 <p>ATA6833-PLQW Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN</p>	 <p>ATA6832C ATMEL ATA6832C ATMEL</p>	 <p>ATA6833C-PLQW Microchip Technology IC MOTOR CONTROLLER PAR 48VQFN</p>
 <p>ATA6833C ATMEL ATA6833C ATMEL</p>	 <p>ATA6832N-PIQW Microchip Technology IC MOTOR DRIVER SPI 18QFN</p>	 <p>ATA6832-DK Micrel / Microchip Technology BOARD EVALUATION FOR ATA6832</p>	 <p>ATA6832C-PIQW Microchip Technology IC MOTOR DRIVER SPI 18QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA6832C-PIQW-1 Micrel / Microchip Technology	ATA6832C-PIQW-1 Datenblatt	ATA6832C-PIQW-1-Datenblätter	ATA6832C-PIQW-1 PDF	Micrel / Microchip Technology ATA6832C-PIQW-1
ATA6832C-PIQW-1 Electronic	ATA6832C-PIQW-1-Komponenten	ATA6832C-PIQW-1-Verteiler	ATA6832C-PIQW-1-Bild	ATA6832C-PIQW-1-Teil
ATA6832C-PIQW-1 Preis	ATA6832C-PIQW-1 Hersteller	ATA6832C-PIQW-1 Bild	ATA6832C-PIQW-1 Aktie	ATA6832C-PIQW-1 Inventar
ATA6832C-PIQW-1 Neu	ATA6832C-PIQW-1 Original	ATA6832C-PIQW-1 garantiert	ATA6832C-PIQW-1 RFQ	ATA6832C-PIQW-1 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