



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

ATA6831C-PIQW-1

Številka dela: **ATA6831C-PIQW-1**
 Opis izdelka: IC MOTOR DRIVER SER 18QFN
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [ATA6831C-PIQW-1.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Micrel / Microchip Technology
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	ATA6831C-PIQW-1	Proizvajalec	Micrel / Microchip Technology
Opis	IC MOTOR DRIVER SER 18QFN	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	ATA6831C-PIQW-1.pdf		
Napetost - oskrba	4.75 V ~ 5.25 V	Napetost - obremenitev	5.6 V ~ 40 V
Tehnologija	Power MOSFET	Paket naprave za dobavitelja	18-QFN (4x4)
Serijska	-	Rds On (Typ)	800 mOhm LS, 800 mOhm HS
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	18-VFQFN Exposed Pad
Izhodna konfiguracija	Half Bridge (3)	Druga imena	ATA6831C-PIQW-1-ND ATA6831C-PIQW-1TR
delovna temperatura	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	3 (168 Hours)	Vrsta obremenitve	Inductive, Capacitive, Resistive
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vmesnik	PWM, SPI
Lastnosti	-	Zaščita napak	Open Load Detect, Over Temperature, Short Circuit, UVLO
natančen opis	Half Bridge (3) Driver Bulbs, DC Motors, Resistors Power MOSFET 18-QFN (4x4)	Tok - Peak Output	-
Trenutni - izhod / kanal	1A	Številka osnovnega dela	ATA6831
Aplikacije	Bulbs, DC Motors, Resistors		

Podobni izdelki

<p>ATA6831C-PIQW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR DRIVER SER 18QFN Prenesi: ATA6831C-PIQW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6832-DK Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: BOARD EVALUATION FOR ATA6832 Prenesi: ATA6832-DK.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6831-PIQW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DVR TRPL HALF SPI/PWM 18-QFN Prenesi: ATA6831-PIQW.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6831-PISW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DVR HALF BRIDGE SPI/PWM 18QFN Prenesi: ATA6831-PISW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6830-PKH Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR DRIVER SER 28QFN Prenesi: ATA6830-PKH.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6831N-PIQW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR DRIVER SER 18QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6831-DK Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT DEVELOPMENT FOR ATA6831</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6832C-PIQW-1 Proizvajalci: Microchip Technology Opis: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 18QFN</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6832C-PIQW-1 Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC HALF-BRIDGE DRVR SPI 18QFN Prenesi: ATA6832C-PIQW-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6832C-PIQW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR DRIVER SPI 18QFN Prenesi: ATA6832C-PIQW.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ATA6831-PIPW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC DVR TRPL HALF SPI/PWM 18-QFN</p> <p>RFQ</p>	<p>ATA6832-PIQW Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MOTOR DRIVER SPI 18QFN Prenesi: ATA6832-PIQW.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1
 ATA6831C-PIQW-1 Cena
 ATA6831C-PIQW-1 PDF Datasheet
 ATA6831C-PIQW-1 Zaloga
 Micrel / Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1
 Micrel / Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1

ATA6831C-PIQW-1 Distributer
 ATA6831C-PIQW-1 Slika
 ATA6831C-PIQW-1 Prenos podatkovnega lista
 Kupite ATA6831C-PIQW-1
 Micrel / Microchip Technology Dobavitelj
 Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1

Dobavitelj ATA6831C-PIQW-1
 Slika ATA6831C-PIQW-1
 Podatkovni list ATA6831C-PIQW-1
 Kupite Micrel / Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1
 Micrel / Microchip Technology Distributer
 Roving Networks / Microchip Technology ATA6831C-PIQW-1