

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATA6613C-PLQW</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATA6613C-PLQW.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 29682 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<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="#">ATA6613C-PLQW</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	29682 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATA66 LIN-SBC
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TC)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

ATA6613C-PLQW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA6613C-PLQW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA6613C-PLQW 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 ATA6613C-PLQW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATA6613-EK</b> Micrel / Microchip Technology BOARD DEMO LIN-MCM FOR ATA6613</p>	 <p><b>ATA6612P-PLQW</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATA6612P-PLPW</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATA6614-EK</b> Micrel / Microchip Technology EVALUATION KIT FOR ATA6614</p>
 <p><b>ATA6613P-PLPW</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATA6613C-PLQW-1</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATA6613C</b> ATMEL ATA6613C ATMEL</p>	 <p><b>ATA6612P</b> ATMEL ATMEL QFN</p>

### ATA6613C-PLQW Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ATA6613C-PLQW / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Datenblatt</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW-Datenblätter</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATA6613C-PLQW</a>
<a href="#">ATA6613C-PLQW Electronic</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW-Komponenten</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW-Verteiler</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW-Bild</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW-Teil</a>
<a href="#">ATA6613C-PLQW Preis</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Hersteller</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Bild</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Aktie</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Inventar</a>
<a href="#">ATA6613C-PLQW Neu</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW Original</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW garantiert</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW RFQ</a>	<a href="#">ATA6613C-PLQW 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited