



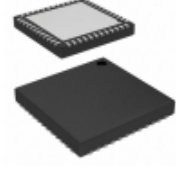










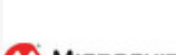

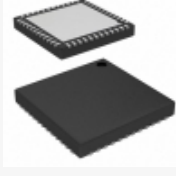






## ATA6612C-PLQW-1

	<p><b>MICROCHIP</b></p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATA6612C-PLQW-1</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ATA6612C,13C Complete</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ATA6612C-PLQW-1 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATA6612C-PLQW-1	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4792 pcs	Datový list	<a href="#">ATA6612C,13C Complete</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	48-QFN (7x7)	Rychlost	16MHz
Série	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATA66 LIN-SBC	RAM Size	1K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	8KB (8K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ATA6612C-PLQW-1-ND ATA6612C-PLQW-1TR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TC)
Počet I / O	23	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	512 x 8
Detailní popis	AVR Automotive, AEC-Q100, AVR® ATA66 LIN-SBC Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (8K x 8) FLASH 48-QFN (7x7)	datové převodníky	A/D 8x10b
jádro Velikost	8-Bit	core	AVR
Připojení	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART	Číslo základní části	ATA6612

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 4792 kusy Micrel / Microchip Technology ATA6612C-PLQW-1 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ATA6570-GNQW1</a> Popis: CAN PARTIAL NETWORKING TRX	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6613C-PLQW-1</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6614Q-PLQW-1</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6565-GCQW1</a> Popis: DUAL CAN TRX (DFN14)	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6566-GAQW1</a> Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6564-GBQW1</a> Popis: CANTRX SILENT MODE	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6612-EK</a> Popis: BOARD DEMO LIN-MCM FOR ATA6612	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6566-GBQW0</a> Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6613-EK</a> Popis: BOARD DEMO LIN-MCM FOR ATA6613	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6614-EK</a> Popis: EVALUATION KIT FOR ATA6614	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6612C-PLQW</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6613P-PLPW</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6566-GBQW1</a> Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6566-GAQW0</a> Popis: TRANSCEIVER	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6612P-PLPW</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6614Q-PLQW</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6612P-PLQW</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6565-GCQW0</a> Popis: DUAL CAN TRX (DFN14)	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6613C-PLQW</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATA6613P-PLQW</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ATA6612C-PLQW-1			
Micrel / Microchip Technology ATA6612C-PLQW-1.	ATA6612C-PLQW-1 distributor	ATA6612C-PLQW-1 dodavatel	ATA6612C-PLQW-1 Cena
ATA6612C-PLQW-1 Stáhnout datasheet.	ATA6612C-PLQW-1 Datasheet.	ATA6612C-PLQW-1 Stock.	koupit ATA6612C-PLQW-1.
Micrel / Microchip Technology ATA6612C-PLQW-1.	Microchip Technology ATA6612C-PLQW-1.	Roving Networks / Microchip Technology ATA6612C-PLQW-1.	