

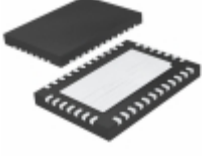



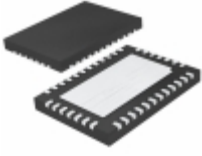
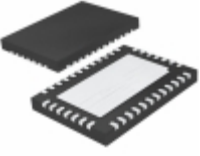
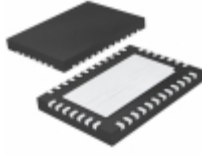
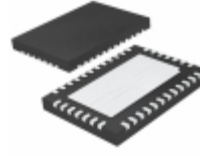
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATA6617-P3PW</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38VQFN</p>
	<p>Datenblätter:  ATA6617-P3PW.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATA6617-P3PW
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	38-VQFN (5x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR® ATA66 LIN-SBC
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TC)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USI

ATA6617-P3PW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA6617-P3PW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA6617-P3PW 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 ATA6617-P3PW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATA6617-P3QW Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38VQFN</p>	 <p>ATA6617-EK Micrel / Microchip Technology BOARD DEV LIN-MCM ATA6617</p>	 <p>ATA6617C-P3QW-1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38QFN</p>	 <p>ATA6616C-P3QW-1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38QFN</p>
 <p>ATA6616C-P3PW Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38VQFN</p>	 <p>ATA6617C-P3QW Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 38VQFN</p>	 <p>ATA6616C-P3QW Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38QFN</p>	 <p>ATA6616C-P3QW-1 Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 38QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA6617-P3PW Micrel / Microchip Technology	ATA6617-P3PW Datenblatt	ATA6617-P3PW-Datenblätter	ATA6617-P3PW PDF	Micrel / Microchip Technology ATA6617-P3PW
ATA6617-P3PW Electronic	ATA6617-P3PW-Komponenten	ATA6617-P3PW-Verteiler	ATA6617-P3PW-Bild	ATA6617-P3PW-Teil
ATA6617-P3PW Preis	ATA6617-P3PW Hersteller	ATA6617-P3PW Bild	ATA6617-P3PW Aktie	ATA6617-P3PW Inventar
ATA6617-P3PW Neu	ATA6617-P3PW Original	ATA6617-P3PW garantiert	ATA6617-P3PW RFQ	ATA6617-P3PW 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