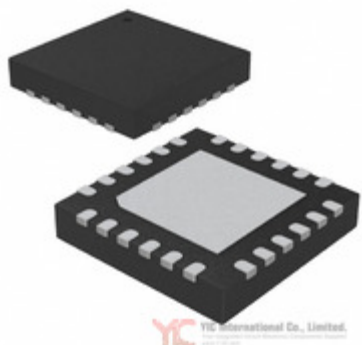

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATA8743C-PXQW-1</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> EMBEDDED C INCL 868MHZ TX</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATA8743C-PXQW-1.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	







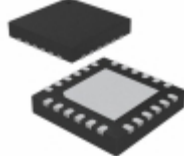

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATA8743C-PXQW-1</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	EMBEDDED C INCL 868MHZ TX
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Sender</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 4 V
Serie	-
Leistung	5.5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	UHF
SpeichergroÙe	4kB Flash, 256B EEPROM, 256B SRAM
Frequenz	868MHz ~ 928MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	32 kBit/s
Data Interface	SPI
Strom - senden	9.8mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

ATA8743C-PXQW-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA8743C-PXQW-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA8743C-PXQW-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 ATA8743C-PXQW-1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATA8743C</b> ATMEL ATA8743C ATMEL</p>	 <p><b>ATAB-LFMB-76</b> Microchip Technology BOARD MAINBOARD LF W/ATA5276</p>	 <p><b>ATAB-LFMB-78</b> Microchip Technology MAINBOARD LF W/AVR FOR ATA5278</p>	 <p><b>ATA8742C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 433 MHZ</p>
 <p><b>ATAB-LFMB-79</b> Microchip Technology BASEBOARD MCU LF W/ATA5279</p>	 <p><b>ATA8743C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 868 MHZ</p>	 <p><b>ATA8743C-PXQW</b> Microchip Technology EMBEDDED C INCL 868MHZ TX</p>	 <p><b>ATAB-LFMB-75</b> Microchip Technology MAINBOARD LF W/AVR FOR ATA5275</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA8743C-PXQW-1 Micrel / Microchip Technology	ATA8743C-PXQW-1 Datenblatt	ATA8743C-PXQW-1-Datenblätter	ATA8743C-PXQW-1 PDF	Micrel / Microchip Technology ATA8743C-PXQW-1
ATA8743C-PXQW-1 Electronic	ATA8743C-PXQW-1-Komponenten	ATA8743C-PXQW-1-Verteiler	ATA8743C-PXQW-1-Bild	ATA8743C-PXQW-1-Teil
ATA8743C-PXQW-1 Preis	ATA8743C-PXQW-1 Hersteller	ATA8743C-PXQW-1 Bild	ATA8743C-PXQW-1 Aktie	ATA8743C-PXQW-1 Inventar
ATA8743C-PXQW-1 Neu	ATA8743C-PXQW-1 Original	ATA8743C-PXQW-1 garantiert	ATA8743C-PXQW-1 RFQ	ATA8743C-PXQW-1 Online bestellen

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited