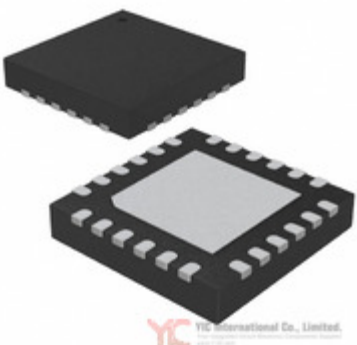
	<h2 style="color: red;">ATA8742C-PXQW-1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATA8742C-PXQW-1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">EMBEDDED INCL RF TX FOR 433 MHZ</a>
<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>	
<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, Stock Available.</a>	
<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>	
<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATA8742C-PXQW-1</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	<a href="#">EMBEDDED INCL RF TX FOR 433 MHZ</a>
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Sender</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	<a href="#">2 V ~ 4 V</a>
Serie	-
Leistung	<a href="#">7.5dBm</a>
Verpackung	<a href="#">Cut Tape (CT)</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">24-VQFN Exposed Pad</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-40°C ~ 85°C</a>
Modulation oder Protokoll	<a href="#">UHF</a>
SpeichergroÙe	<a href="#">4kB Flash, 256B EEPROM, 256B SRAM</a>
Frequenz	<a href="#">429MHz ~ 439MHz</a>
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	<a href="#">32 kBit/s</a>
Data Interface	<a href="#">SPI</a>
Strom - senden	<a href="#">9.8mA</a>
Anwendungen	<a href="#">General Purpose</a>
Antennenanschluss	<a href="#">PCB, Surface Mount</a>

ATA8742C-PXQW-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA8742C-PXQW-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA8742C-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 ATA8742C-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>ATA8743C-PXQW</b> Microchip Technology EMBEDDED C INCL 868MHZ TX</p>	 <p><b>ATA8742C</b> ATMEL ATA8742C ATMEL</p>	 <p><b>ATA8743C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 868 MHZ</p>
 <p><b>ATA8742</b> ATMEL ATA8742 ATMEL</p>	 <p><b>ATA8741C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 315 MHZ</p>	 <p><b>ATA8742C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 433 MHZ</p>	 <p><b>ATA8742C-PXQW</b> Microchip Technology MCU W/TRANSMITTER ASK/FSK 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA8742C-PXQW-1 Micrel / Microchip Technology	ATA8742C-PXQW-1 Datenblatt	ATA8742C-PXQW-1-Datenblätter	ATA8742C-PXQW-1 PDF	Micrel / Microchip Technology ATA8742C-PXQW-1
ATA8742C-PXQW-1 Electronic	ATA8742C-PXQW-1-Komponenten	ATA8742C-PXQW-1-Verteiler	ATA8742C-PXQW-1-Bild	ATA8742C-PXQW-1-Teil
ATA8742C-PXQW-1 Preis	ATA8742C-PXQW-1 Hersteller	ATA8742C-PXQW-1 Bild	ATA8742C-PXQW-1 Aktie	ATA8742C-PXQW-1 Inventar
ATA8742C-PXQW-1 Neu	ATA8742C-PXQW-1 Original	ATA8742C-PXQW-1 garantiert	ATA8742C-PXQW-1 RFQ	ATA8742C-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