

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATA5774-PXQW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>Teil der Beschreibung:</b> XMITTR UHF ASK/FSK 429MHZ 24QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATA5774-PXQW.pdf</a>
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 4686 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATA5774-PXQW</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	XMITTR UHF ASK/FSK 429MHZ 24QFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Sender</a>
Teilstatus	4686 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Serie	-
Leistung	7.5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK
SpeichergroÙe	4kB Flash, 256B EEPROM, 256B SRAM
Frequenz	429MHz ~ 439MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	32 kBit/s
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - senden	9.8mA
Anwendungen	RKE
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

ATA5774-PXQW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA5774-PXQW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA5774-PXQW 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 ATA5774-PXQW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>ATA5780N</b> ATMEL ATA5780N ATMEL	 <b>ATA5774C</b> ATMEL ATA5774C ATMEL	 <b>ATA5773C-PXQW-1</b> Microchip Technology EMBEDDED INCL RF TX FOR 315 MHZ	 <b>ATA5774C-PXQW</b> Microchip Technology IC TX UHF ASK/FSK 432MHZ 24VQFN
 <b>ATA5774-PCQW</b> ATMEL ATA5774-PCQW ATMEL	 <b>ATA5773C-PXQW-1</b> Microchip Technology IC TX UHF ASK/FSK 315MHZ 24VQFN	 <b>ATA5774</b> ATMEL ATA5774 ATMEL	 <b>ATA5774C-PXQW-1</b> Microchip Technology IC TX UHF ASK/FSK 432MHZ 24VQFN

### ATA5774-PXQW Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Microchip Technology	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Datenblatt	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> -Datenblätter	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> PDF	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a> <a href="#">ATA5774-PXQW</a>
<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Electronic	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> -Komponenten	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> -Verteiler	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> -Bild	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> -Teil
<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Preis	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Hersteller	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Bild	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Aktie	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Inventar
<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Neu	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> Original	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> garantiert	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> RFQ	<a href="#">ATA5774-PXQW</a> 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited