

	<h2 style="color: red;">ATA5728P6-TKQY</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATA5728P6-TKQY</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RCVR ASK/FSK UHF 20SSO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ATA5728P6-TKQY.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATA5728P6-TKQY</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC RCVR ASK/FSK UHF 20SSO
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Empfänger</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSO
Serie	-
Empfindlichkeit	-111dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Modulation oder Protokoll	ASK, FSK
SpeichergroÙe	-
Frequenz	868MHz
Eigenschaften	-
Datenrate (Max)	10 kbps
Data Interface	PCB, Surface Mount
Strom - empfangen	11mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	PCB, Surface Mount

ATA5728P6-TKQY Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATA5728P6-TKQY-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATA5728P6-TKQY 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 ATA5728P6-TKQY E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATA5728-DK</b> Microchip Technology BOARD RF RCVR ARRAKIS 868MHZ</p>	 <p><b>ATA5743P3</b> ATMEL ATA5743P3 ATMEL</p>	 <p><b>ATA5743-TKQY</b> ATMEL ATA5743-TKQY ATMEL</p>	 <p><b>ATA5724P3C-TQKY</b> ATMEL ATA5724P3C-TQKY ATMEL</p>
 <p><b>ATA5724P3C-TKQW</b> Microchip Technology RF DATA CONTROL RX</p>	 <p><b>ATA5743</b> ATMEL ATA5743 ATMEL</p>	 <p><b>ATA5741P2-TGQY</b> ATMEL ATMEL SOP20</p>	 <p><b>ATA5724P3C-TKQY</b> Microchip Technology RF DATA CONTROL RX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATA5728P6-TKQY Micrel / Microchip Technology	ATA5728P6-TKQY Datenblatt	ATA5728P6-TKQY-Datenblätter	ATA5728P6-TKQY PDF	Micrel / Microchip Technology ATA5728P6-TKQY
ATA5728P6-TKQY Electronic	ATA5728P6-TKQY-Komponenten	ATA5728P6-TKQY-Verteiler	ATA5728P6-TKQY-Bild	ATA5728P6-TKQY-Teil
ATA5728P6-TKQY Preis	ATA5728P6-TKQY Hersteller	ATA5728P6-TKQY Bild	ATA5728P6-TKQY Aktie	ATA5728P6-TKQY Inventar
ATA5728P6-TKQY Neu	ATA5728P6-TKQY Original	ATA5728P6-TKQY garantiert	ATA5728P6-TKQY RFQ	ATA5728P6-TKQY 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