

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMW25H18-MR210PB1944</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> SMARTCONNECT MODULE
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATSAMW25H18-MR210PB1944.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
Image may be representation. See specs for product details.	




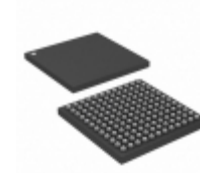




**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ATSAMW25H18-MR210PB1944</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	SMARTCONNECT MODULE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; RF Transceiver Module</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 4.3 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-98dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	17dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modulation	-
Speichergröße	256kB Flash, 32kB SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz ~ 2.48GHz
Datenrate	72Mbps
Strom - senden	172mA
Strom - empfangen	70mA
Antennentyp	Integrated, Trace

ATSAMW25H18-MR210PB1944 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMW25H18-MR210PB1944-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMW25H18-MR210PB1944 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 ATSAMW25H18-MR210PB1944 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>ATSAMW25H18-MR510PB</b> Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT	 <b>ATSAMW25H18-MR510UB</b> Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT	 <b>ATSAMW25H18-MR210PB</b> Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT	 <b>ATSAMV71Q21B-CBT</b> Micrel / Microchip Technology SMART SAM V71 144TFBGA
 <b>ATSAMW25H18-MR210PB1952</b> Micrel / Microchip Technology SMARTCONNECT MODULE	 <b>ATSAMW25H18-MR210PB1954</b> Micrel / Microchip Technology MODULE	 <b>ATSAMW25H18-MR210PA</b> Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT	 <b>ATSAMW25H18-MR510PA</b> Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ATSAMW25H18-MR210PB1944 Micrel /ATSAMW25H18-MR210PB1944	ATSAMW25H18-MR210PB1944- Datenblatt	ATSAMW25H18-MR210PB1944- Datenblätter	ATSAMW25H18-MR210PB1944 PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMW25H18-MR210PB1944
ATSAMW25H18-MR210PB1944 Electronic	ATSAMW25H18-MR210PB1944- Komponenten	ATSAMW25H18-MR210PB1944- Verteiler	ATSAMW25H18-MR210PB1944-Bild	ATSAMW25H18-MR210PB1944-Teil
ATSAMW25H18-MR210PB1944 Bild	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Aktie	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Inventar	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Preis	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Hersteller
ATSAMW25H18-MR210PB1944 garantiert	ATSAMW25H18-MR210PB1944 RFQ	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Online bestellen	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Neu	ATSAMW25H18-MR210PB1944 Original

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