







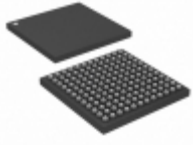


	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMW25H18-MR210PB1952</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: SMARTCONNECT MODULE</p>
	<p>Datenblätter:  ATSAMW25H18-MR210PB1952.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 408 pcs Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMW25H18-MR210PB1952
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	SMARTCONNECT MODULE
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	408 pcs Stock
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)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	256kB Flash, 32kB SRAM
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
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-MR210PB1952 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMW25H18-MR210PB1952-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMW25H18-MR210PB1952 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-MR210PB1952 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMW25H18-MR510PB Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>	 <p>ATSAMW25H18-MR510UB Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p>ATSAMW25H18-MR210PB1944 Micrel / Microchip Technology SMARTCONNECT MODULE</p>	 <p>ATSAMW25H18-MR510PA Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>
 <p>ATSAMW25H18-MR210PA Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>	 <p>ATSAMW71Q21B-CBT Micrel / Microchip Technology SMART SAM V71 144TFBGA</p>	 <p>ATSAMW25H18-MR210PB Microchip Technology RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>	 <p>ATSAMW25H18-MR210PB1954 Micrel / Microchip Technology MODULE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMW25H18-MR210PB1952 Micrel /ATSAMW25H18-MR210PB1952 Microchip Technology	ATSAMW25H18-MR210PB1952- Datenblatt	ATSAMW25H18-MR210PB1952- Datenblätter	ATSAMW25H18-MR210PB1952 PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMW25H18-MR210PB1952
ATSAMW25H18-MR210PB1952 Electronic	ATSAMW25H18-MR210PB1952- Komponenten	ATSAMW25H18-MR210PB1952- Verteiler	ATSAMW25H18-MR210PB1952-Bild	ATSAMW25H18-MR210PB1952-Teil
ATSAMW25H18-MR210PB1952 Bild	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Aktie	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Inventar	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Preis	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Hersteller
ATSAMW25H18-MR210PB1952 garantiert	ATSAMW25H18-MR210PB1952 RFQ	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Online bestellen	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Neu	ATSAMW25H18-MR210PB1952 Original

Contact us: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