

 SILICON LABS	<h2 style="color: red;">WT32I-A-AI6IAP</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: WT32I-A-AI6IAP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WT32I-A-AI6IAP.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	WT32I-A-AI6IAP
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	BlueCore5
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, I ² S, PCM, PIO, SPI, UART, USB
Empfindlichkeit	-91dBm
RF Familie / Standard	Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v3.0
Leistung	8dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	336-5509-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	16MB Flash
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

WT32I-A-AI6IAP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WT32I-A-AI6IAP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WT32I-A-AI6IAP Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ WT32I-A-AI6IAP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  WT32I-E-AI61-APTX Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR	 WT32I-A-AI61IAPC Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR	 WT32I-A-AI61IAP Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR	 WT32I-E-AI61 Silicon Labs BT MODULE W U.FL ANTENNA CONN
 WT32I-E-AI6-APTX Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR	 WT32I-E-AI6 Silicon Labs RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL	 WT32I-A-AI6IAPC Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR	 WT32I-A-AI61-APTX Energy Micro (Silicon Labs) MOD BLUETOOTH AUDIO 3.0+EDR

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WT32I-A-AI6IAP Energy Micro (Silicon Labs)	WT32I-A-AI6IAP Datenblatt	WT32I-A-AI6IAP-Datenblätter	WT32I-A-AI6IAP PDF	Energy Micro (Silicon Labs) WT32I-A-AI6IAP
WT32I-A-AI6IAP Electronic	WT32I-A-AI6IAP-Komponenten	WT32I-A-AI6IAP-Verteiler	WT32I-A-AI6IAP-Bild	WT32I-A-AI6IAP-Teil
WT32I-A-AI6IAP Preis	WT32I-A-AI6IAP Hersteller	WT32I-A-AI6IAP Bild	WT32I-A-AI6IAP Aktie	WT32I-A-AI6IAP Inventar
WT32I-A-AI6IAP Neu	WT32I-A-AI6IAP Original	WT32I-A-AI6IAP garantiert	WT32I-A-AI6IAP RFQ	WT32I-A-AI6IAP Online bestellen

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