







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>CC2650MODAMOHR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CC2650MODAMOHR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: MULTISTD BLE/802.15.WIRELESS MCU</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2681 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CC2650MODAMOHR
Hersteller	N/A
Beschreibung	MULTISTD BLE/802.15.WIRELESS MCU
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	2681 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.8 V
Serie	SimpleLink™
Serielle Schnittstellen	I²C, I²S, SPI, UART
Empfindlichkeit	-100dBm
RF Familie / Standard	802.15.4, Bluetooth
Protokoll	Bluetooth v4.0, Zigbee®
Leistung	5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	29-SMD Module, Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	DSSS, O-QPSK, GFSK
Speichergröße	128kB Flash, 28kB SRAM
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	1Mbps
Strom - senden	6.8mA ~ 9.4mA
Strom - empfangen	6.2mA
Antennentyp	Integrated, Chip

CC2650MODAMOHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC2650MODAMOHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC2650MODAMOHR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CC2650MODAMOHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC2650F128RHBR N/A IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 32QFN</p>	 <p>CC2650F128RSMT N/A IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 32QFN</p>	 <p>CC2650F128RSMR N/A IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 32QFN</p>	 <p>CC2650RC N/A SIMPLELINK BLUETOOTH SMART/ZIG</p>
 <p>CC2650F128RHBT N/A IC RF TXRX+MCU 802.15.4/BT 32QFN</p>	 <p>CC2650STK-BLE N/A BLUETOOTH SENSOR TAG</p>	 <p>CC2650STK N/A BLUETOOTH SENSOR TAG</p>	 <p>CC265SA500 Carlo Gavazzi RLY CONT 3P 500V 50/60HZ 2NO/2NC</p>

CC2650MODAMOHR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	CC2650MODAMOHR Datenblatt	CC2650MODAMOHR-Datenblätter	CC2650MODAMOHR PDF	CC2650MODAMOHR
CC2650MODAMOHR Electronic	CC2650MODAMOHR-Komponenten	CC2650MODAMOHR-Verteiler	CC2650MODAMOHR-Bild	CC2650MODAMOHR-Teil
CC2650MODAMOHR Preis	CC2650MODAMOHR Hersteller	CC2650MODAMOHR Bild	CC2650MODAMOHR Aktie	CC2650MODAMOHR Inventar
CC2650MODAMOHR Neu	CC2650MODAMOHR Original	CC2650MODAMOHR garantiert	CC2650MODAMOHR RFQ	CC2650MODAMOHR Online bestellen

Contact us: **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