



Murata Electronics

WT11E-HCI

Part Number:

WT11E-HCI

Producent / marka:

Murata Electronics

Opis produktu

RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL

Arkusze danych:

 WT11E-HCI.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje WT11E-HCI

PART NUMBER	WT11E-HCI
PRODUCENT	Murata Electronics
OPIS	RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 WT11E-HCI.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	3.1 V ~ 3.6 V
WYKORZYSTYWANE IC / PART	EM351
SERIA	WT
INTERFEJSY SZEREGOWE	SPI, UART, USB
WRAŻLIWOŚĆ	-82dBm
RODZINA / STANDARD RF	Bluetooth
PROTOKÓŁ	Bluetooth v2.0 + EDR, Class 1
MOC - WYJŚCIE	18dBm
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
INNE NAZWY	583-1111
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA	DQPSK, GFSK
ROZMIAR PAMIĘCI	8MB Flash
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	2.4GHz
SZYBKOŚĆ PRZESYŁANIA DANYCH	2Mbps
OBECNY - TRANSMISJA	170mA (Max)
OBECNY - ODBIERANIE	170mA (Max)
TYP ANTENY	Not Included, U.FL

Powiązane tagi

Murata Electronics WT11E-HCI	Dystrybutor WT11E-HCI	Dostawca WT11E-HCI
Cena WT11E-HCI	Zdjęcia WT11E-HCI	Obraz WT11E-HCI
Arkusze danych WT11E-HCI PDF	WT11E-HCI Pobierz arkusz danych	Arkusze danych WT11E-HCI
Zdjęcie WT11E-HCI	Kup WT11E-HCI	Kup Murata Electronics WT11E-HCI
Murata Electronics WT11E-HCI	Murata Electronics Dostawca	Dystrybutor Murata Electronics
Murata Electronics WT11E-HCI	MURATA WT11E-HCI	Murata Electronics North America WT11E-HCI
TOKO / Murata WT11E-HCI		

Produkty powiązane

 <p>WT11-A-AI Producent: Murata Electronics Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT11I-A-AI4 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>WT11-A-HCI Producent: Murata Electronics Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT11-E-AI Producent: Murata Electronics Opis: RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>WT11I-A-AI5 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT1011N Producent: Apex Tool Group Opis: SOLDERING STATION 90W 120V Na stanie: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>WT1012N Producent: Apex Tool Group Opis: SOLDERING STATION 90W 120V Na stanie: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT11I-E-AI56 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BT MODULE W U.FL ANTENNA CONN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>WT11I-E-AI4 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT11I-E-AI5 Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: RF TXRX MODULE BLUETOOTH U.FL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>WT1013N Producent: Apex Tool Group Opis: SOLDERING STATION 90W 120V Na stanie: 61 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>WT11I-A-HCI21001C Producent: Energy Micro (Silicon Labs) Opis: BLUETOOTH CLASS I 3.3V SMD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>