


## TH72032KDC-BAA-000-TU

Part Number:	TH72032KDC-BAA-000-TU
Producent / marka:	Melexis
Opis produktu	TRANSMITTER ASK 8SOIC
Arkusze danych:	<a href="#">1.TH72032KDC-BAA-000-TU.pdf</a> <a href="#">2.TH72032KDC-BAA-000-TU.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje TH72032KDC-BAA-000-TU

PART NUMBER	TH72032KDC-BAA-000-TU
PRODUCENT	Melexis
OPIS	TRANSMITTER ASK 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.TH72032KDC-BAA-000-TU.pdf</a> <a href="#">2.TH72032KDC-BAA-000-TU.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.95 V ~ 5.5 V
SERIA	-
MOC - WYJŚCIE	-12dBm ~ 9.5dBm
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
INNE NAZWY	Q4689527 TH72032KDC TH72032KDC-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MODULACJA LUB PROTOKOŁU	ASK
ROZMIAR PAMIĘCI	-
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	868MHz, 915MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Transmitter ASK 868MHz, 915MHz -12dBm ~ 9.5dBm 40kbps PCB, Surface Mount Antenna 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
SZYBKOŚĆ TRANSMISJI DANYCH (MAKS.)	40kbps
DATA INTERFACE	PCB, Surface Mount
OBECNY - TRANSMISJA	5.1mA ~ 13.4mA
APLIKACJE	Alarm and Security Systems, RKE, TPMS
ZŁĄCZE ANTENOWE	PCB, Surface Mount

### Powiązane tagi

Melexis TH72032KDC-BAA-000-TU	Dystrybutor TH72032KDC-BAA-000-TU	Dostawca TH72032KDC-BAA-000-TU
Cena TH72032KDC-BAA-000-TU	Zdjęcia TH72032KDC-BAA-000-TU	Obraz TH72032KDC-BAA-000-TU
Arkusze danych TH72032KDC-BAA-000-TU PDF	TH72032KDC-BAA-000-TU Pobierz arkusze danych	Arkusze danych TH72032KDC-BAA-000-TU
Zdjęcie TH72032KDC-BAA-000-TU	Kup TH72032KDC-BAA-000-TU	Kup Melexis TH72032KDC-BAA-000-TU
Melexis TH72032KDC-BAA-000-TU	Melexis Dostawca	Dystrybutor Melexis
Melexis TH72032KDC-BAA-000-TU	Melexis Microelectronic Systems TH72032KDC-BAA-000-TU	Melexis Technologies NV TH72032KDC-BAA-000-TU

### Produkty powiązane

 <p><b>TH72036KLD-CAA-000-RE</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72035KLD-BAA-000-SP</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TH72036KLD-CAA-000-SP</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: 348 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72016KLD-CAA-000-TU</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 433MHZ ASK/FSK 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TH72031KDC-BAA-000-RE</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ FSK 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72032KDC-BAA-000-RE</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ ASK 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TH72032KDC-BAA-000-SP</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ ASK 8SOIC          Na stanie: 21 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72031KDC-BAA-000-TU</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ FSK 8SOIC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TH72031KDC-BAA-000-SP</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ FSK 8SOIC          Na stanie: 67 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72035KLD-BAA-000-RE</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TH72035KLD-BAA-000-TU</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TH72036KLD-CAA-000-TU</b>          Producent: Melexis          Opis: IC XMITTER 868/915MHZ 10QFN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>