



### M310220-10K

Artikelnummer: **M310220-10K**  
 Produktbeschreibung: RF ANT BLUETOOTH WIFI 2.4GHZ  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: M310220-10K.pdf

Hersteller / Marke: Ethertronics  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Artikelnummer</b>	M310220-10K	<b>Hersteller</b>	Ethertronics
<b>Beschreibung</b>	RF ANT BLUETOOTH WIFI 2.4GHZ	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	M310220-10K.pdf		
<b>VSWR</b>	-	<b>Beendigung</b>	-
<b>Serie</b>	Savvi™	<b>Rückflussdämpfung</b>	-
<b>Befestigungsart</b>	-	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Ingress Protection</b>	-
<b>Höhe (max)</b>	-	<b>Gewinnen</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	-	<b>Frequenzgruppe</b>	-
<b>Frequenz (Mitte / Band)</b>	-	<b>Eigenschaften</b>	-
<b>detaillierte Beschreibung</b>	RF Antenna	<b>Anwendungen</b>	-
<b>Antennentyp</b>	-		

#### relevante Produkte

<p><b>M3190 SL005</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 76COND 22AWG 100'                  Herunterladen:  M3190 SL005.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M3190 SL002</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 76COND 22AWG 500'                  Herunterladen:  M3190 SL002.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M3191 SL002</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 102COND 22AWG 500'                  Herunterladen:  M3191 SL002.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M3189 SL005</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 38COND 24AWG 100'                  Herunterladen:  M3189 SL005.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M310220</b>                  Hersteller: Ethertronics                  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD                  Herunterladen:  M310220.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M310210</b>                  Hersteller: Ethertronics                  Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ CHIP SOLDER SMD                  Herunterladen:  M310210.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M3189 SL002</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 38COND 24AWG 500'                  Herunterladen:  M3189 SL002.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M3189 SL001</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 38COND 24AWG 1000'                  Herunterladen:  M3189 SL001.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M3190 SL001</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 76COND 22AWG 1000'                  Herunterladen:  M3190 SL001.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M3191 SL001</b>                  Hersteller: Alpha Wire                  Beschreibung: MULTI-PAIR 102COND 22AWG 1000'                  Herunterladen:  M3191 SL001.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>M310210-01</b>                  Hersteller: Ethertronics                  Beschreibung: DEMO BOARD BT ANTENNA                  Herunterladen:  M310210-01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>M310220-01</b>                  Hersteller: Ethertronics                  Beschreibung: DEMO BOARD BT ANTENNA                  Herunterladen:  M310220-01.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Verwandte Tags

- Ethertronics M310220-10K
- M310220-10K Preis
- M310220-10K PDF-Datenblatt
- M310220-10K Aktie
- Ethertronics M310220-10K
- Ethertronics M310220-10K
- M310220-10K-Verteiler
- M310220-10K Bilder
- M310220-10K Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie M310220-10K
- Ethertronics Lieferant
- Ethertronics Inc. M310220-10K
- M310220-10K Lieferant
- M310220-10K-Bild
- M310220-10K-Datenblatt
- Kaufen Sie Ethertronics M310220-10K
- Ethertronics-Verteiler