





Antenova


B6090

Part Number:	B6090
Producent / marka:	Antenova
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ BLADE SMA MALE
Arkusze danych:	 B6090.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8492 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje B6090

PART NUMBER	B6090
PRODUCENT	Antenova
OPIS	RF ANT 2.4GHZ BLADE SMA MALE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8492 pcs
ARKUSZ DANYCH	 B6090.pdf
VSWR	1.2
ZAKOŃCZENIE	Connector, SMA Male, Reverse Thread
SERIA	Titanis
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	2010B6090-01 627-1001
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Connector Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	1.902" (48.30mm)
ZDOBYĆ	4.1dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, WiMedia™, Zigbee™ Blade RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 4.1dBi Connector, SMA Male, Reverse Thread Connector Mount
APLIKACJE	Bluetooth, Wi-Fi, WiMedia™, Zigbee™
TYP ANTENY	Blade

Powiązane tagi

Antenova B6090	Dystrybutor B6090	Dostawca B6090
B6090 Cena	Zdjęcia B6090	Obraz B6090
Arkusze danych PDF B6090	B6090 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych B6090
B6090 Akcje	Kup B6090	Kup Antenova B6090
Antenova B6090	Dostawca Antenova	Dystrybutor Antenova
Antenova B6090	Antenova Limited B6090	

Produkty powiązane

 <p>B6080T Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3798 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6060NL Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 2781 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B6037 Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 5867 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6037T Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 5663 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B6060 Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3471 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6012M24D-BSR Producenci: Mechatronics Opis: BLOWER 60X12MM 24VDC Na stanie: 7310 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B6025L12B-BSR Producenci: Mechatronics Opis: BLOWER 60X25MM 12VDC Na stanie: 6703 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6081T Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 4322 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B6080NLT Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 3729 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6012M12D-BSR-CC Producenci: Mechatronics Opis: FAN BLOWER 60X12MM 12VDC WIRE Na stanie: 6044 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>B6032 Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 6357 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>B6081 Producenci: Pulse Electronics Corporation Opis: IC CHIP Na stanie: 5493 pcs</p> <p>RFQ</p>