




GB04001

Numero di parte:	GB04001
Costruttore / Marca:	Ethertronics
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ STAMPED MET SLD
Schede tecniche:	 GB04001.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	34286 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di GB04001

NUMERO DI PARTE	GB04001
FABBRICANTE	Ethertronics
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ STAMPED MET SLD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	34286 pcs
SCHEDA DATI	 GB04001.pdf
ROS	2.1
FINE	Solder
SERIE	Presta™
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	2W
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
ALTRI NOMI	939-1042 939-1042-1 939-1042-ND
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.118" (3.00mm)
GUADAGNO	1dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, WLAN, Zigbee™ Stamped Metal RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 1dBi Solder Surface Mount
APPLICAZIONI	Bluetooth, Wi-Fi, WLAN, Zigbee™
TIPO DI ANTENNA	Stamped Metal

Tag correlati

Ethertronics GB04001	Distributore GB04001	Fornitore GB04001
Prezzo GB04001	Immagini GB04001	Immagine GB04001
Scheda tecnica GB04001 PDF	GB04001 Scarica la scheda tecnica	Datasheet GB04001
Azione GB04001	Acquista GB04001	Acquista Ethertronics GB04001
Ethertronics GB04001	Fornitore Ethertronics	Distributore Ethertronics
Ethertronics GB04001	Ethertronics Inc. GB04001	

prodotti correlati

 <p>GB0400005 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: CRYSTAL 4.0000MHZ 16PF TH disponibile: 159973 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB02SLT12-220 Produttori: GeneSIC Semiconductor Descrizione: DIODE SCHOTTKY 1.2KV 2A TO220AC disponibile: 24230 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GB0502PFV1-8.B2393.GN Produttori: Sunon Descrizione: FAN BLOWER 25X10MM 5VDC WIRE disponibile: 7371 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB04001-S Produttori: Ethertronics Descrizione: RF ANTENNA WIFI/ISM/BT/ZIGBEE disponibile: 154008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GB0400039 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: CRYSTAL 4.0000MHZ 20PF TH disponibile: 177584 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB0504ADB1-8 Produttori: Sunon Descrizione: FAN BLOWER 40X7.3MM 5VDC WIRE disponibile: 6867 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GB0400023 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: CRYSTAL METAL CAN DIP49S disponibile: 104118 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB0503PFV1-8 B1837.GN Produttori: Sunon Descrizione: FAN BLOWER 30X10MM 5VDC WIRE disponibile: 5592 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GB0504ADV1-8.B2471.F.GN Produttori: Sunon Descrizione: FAN BLOWER 40X7.3MM 5VDC WIRE disponibile: 3712 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB0504ADB2-8 Produttori: Sunon Descrizione: FAN BLOWER 40X7.3MM 5VDC WIRE disponibile: 4701 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GB0400034 Produttori: Diodes Incorporated Descrizione: CRYSTAL 4.0000MHZ 30PF TH disponibile: 197739 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GB02SLT12-252 Produttori: GeneSIC Semiconductor Descrizione: DIODE SIC SCHKY 1.2KV 2A TO252 disponibile: 22226 pcs</p> <p>RFQ</p>