



**Siretta**  
Inspired Wireless MM Technology

**Siretta**




## ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1

Αριθμός εξαρτήματος:	ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1
Κατασκευαστής / Μάρκα:	Siretta
Περιγραφή προϊόντος	RF ANT 850/868MHZ PCB TRCE 200MM
Φύλλα δεδομένων:	 <a href="#">ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1.pdf</a>
Κατάσταση RoHS	 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
Κατάσταση αποθεμάτων	3589 pcs stock
Πλοίο από	Χονγκ Κονγκ
Τρόπος αποστολής	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.













### Προδιαγραφές του ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Siretta
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF ANT 850/868MHZ PCB TRCE 200MM
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	3589 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 <a href="#">ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1.pdf</a>
VSWR	1.5
ΛΗΞΗ	Cable (200mm) - GSC
ΣΕΙΡΑ	ECHO 2
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΑΠΩΛΕΙΑ	-
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	7
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	-
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ INGRESS	-
ΎΦΟΣ (ΜΑΧ)	0.039" (1.00mm)
ΚΕΡΔΟΣ	2dBi
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	-
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΟΜΑΔΑΣ	Wide Band
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (ΚΕΝΤΡΟ / ΖΩΝΗ)	850MHz, 868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	850MHz, 868MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.4GHz PCB Trace RF Antenna 2dBi Cable (200mm) - GSC
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	-
ΚΕΡΑΤΙΑ ΤΥΠΟΣ	PCB Trace

### Σχετικές ετικέτες

Siretta ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	Διανομέας ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	Προμηθευτής ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1
Τιμή ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1 Εικόνες	ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1 PDF	ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1
ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1 Απόθεμα	Αγοράστε ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	Αγοράστε Siretta ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1
Siretta ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	Προμηθευτής Siretta	Διανομέας Siretta
Siretta ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	Siretta Ltd ECHO2/0.2M/GSC/S/S/1	

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>ECHO2/0.1M/MMCX/S/RA/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE CAB Σε απόθεμα: 5594 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO22/X/X/S/S/26</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: 20X20X4MM DIELECTRIC SURFACE MOU Σε απόθεμα: 7071 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ECHO1A/0.2M/GSC/S/S/11</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE GSC Σε απόθεμα: 12015 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO21/X/X/S/S/26</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: 25X25X4MM DIELECTRIC SURFACE MOU Σε απόθεμα: 3124 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ECHO2/0.2M/UFL/S/S/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE CAB Σε απόθεμα: 4942 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO2/0.1M/MMCX/RA/S/S/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE CAB Σε απόθεμα: 5791 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ECHO2/0.2M/SMAM/S/S/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRCE 200MM Σε απόθεμα: 4776 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO1A/0.2M/IPEX/S/S/11</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE IPEX Σε απόθεμα: 10632 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ECHO20A/0.5M/RG178/SMAM/RA/S/S/26</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: 18.6X18.6MM 28DBI GPS+GLONASS IN Σε απόθεμα: 6111 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO23/X/X/S/S/26</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: 15X15X4MM DIELECTRIC SURFACE MOU Σε απόθεμα: 6919 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ECHO2/0.14M/SMAM/S/S/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE CAB Σε απόθεμα: 4725 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ECHO2/0.1M/UFL/S/S/1</b> Κατασκευαστές: Siretta Περιγραφή: RF ANT 850/868MHZ PCB TRACE CAB Σε απόθεμα: 5709 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Αξιοπίστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@infinity-electronic.com

Διεύθυνση: 17F, εμπορικό κτίριο Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Χονγκ Κονγκ

