







	<b>TS.07.0113</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TS.07.0113
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Taoglas
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT EXT GPS SMAM HINGED 72MM H
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TS.07.0113.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	TS.07.0113
Hersteller	Taoglas
Beschreibung	ANT EXT GPS SMAM HINGED 72MM H
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-10dB
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.835" (72.00mm)
Gewinnen	4.39dBi
Frequenzbereich	1.561GHz ~ 1.61GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.585GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Beidou, GLONASS, GPS
Antennentyp	Whip, Tilt

TS.07.0113 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS.07.0113-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS.07.0113 Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TS.07.0113 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WPD136M6B-001</b> Laird Technologies IAS WHIP MC CC 136 380 760 MULTI BK</p>	 <p><b>EB8963</b> Laird Technologies IAS WHIP EF OC 896-970MHZ</p>	 <p><b>5250AT43A200</b> Johanson Technology Inc. ANTENNA CHIP 5.25GHZ WIFI</p>	 <p><b>S2408MD12NF</b> Laird Technologies IAS ANT DIR CEILING MT 8DBI 12" NFEM</p>
 <p><b>TLS.30.1F11</b> Taoglas Limited ANTENNA</p>	 <p><b>CRX490B</b> Laird Technologies IAS ANT RINGO UHF 490-512MHZ 500W</p>	 <p><b>MA303.A.LB.002</b> Taoglas Limited ANT GPS/GLONASS CELL MAGN MNT</p>	 <p><b>PLC2209N</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI VHF 220-222MHZ 108"</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

TS.07.0113 Taoglas	TS.07.0113 Datenblatt	TS.07.0113-Datenblätter	TS.07.0113 PDF	Taoglas TS.07.0113
TS.07.0113 Electronic	TS.07.0113-Komponenten	TS.07.0113-Verteiler	TS.07.0113-Bild	TS.07.0113-Teil
TS.07.0113 Preis	TS.07.0113 Hersteller	TS.07.0113 Bild	TS.07.0113 Aktie	TS.07.0113 Inventar
TS.07.0113 Neu	TS.07.0113 Original	TS.07.0113 garantiert	TS.07.0113 RFQ	TS.07.0113 Online bestellen