









	<b>A.03.C.1001111</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">A.03.C.1001111</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Taoglas
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANTENNA GPS 1575MHZ SCREW MNT
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">A.03.C.1001111.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	<a href="#">A.03.C.1001111</a>
Hersteller	Taoglas
Beschreibung	ANTENNA GPS 1575MHZ SCREW MNT
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	2
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	IP69X
Höhe (max)	1.138" (28.90mm)
Gewinnen	41.5dBic
Frequenzbereich	1.57GHz ~ 1.58GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.575GHz
Eigenschaften	LNA
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Dome

A.03.C.1001111 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, A.03.C.1001111-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, A.03.C.1001111 Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ A.03.C.1001111 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ARM32011DM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 829MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>A.01.C.301111</b> Taoglas Limited ANTENNA GPS 1575MHZ SCREW MNT</p>	 <p><b>J33016D00-60N</b> Laird Technologies IAS ANT SECTOR 18.5DB DUALHV NFEM</p>	 <p><b>CW1323CO</b> Laird Technologies IAS COIL REPLACEMENT FOR CW1323</p>
 <p><b>FXP240.07.0100A</b> Taoglas Limited ANT ISM BAND FLEX PCB W/CABLE</p>	 <p><b>YS4066</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI 6ELEM 406-430MHZ SILVER</p>	 <p><b>RAZ62311MM</b> Pulse Electronics Corporation RF ANT 802MHZ/1.582GHZ MOD CABLE</p>	 <p><b>SQ5153WP120RSM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">A.03.C.1001111 Taoglas</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Datenblatt</a>	<a href="#">A.03.C.1001111-Datenblätter</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 PDF</a>	<a href="#">Taoglas A.03.C.1001111</a>
<a href="#">A.03.C.1001111 Electronic</a>	<a href="#">A.03.C.1001111-Komponenten</a>	<a href="#">A.03.C.1001111-Verteiler</a>	<a href="#">A.03.C.1001111-Bild</a>	<a href="#">A.03.C.1001111-Teil</a>
<a href="#">A.03.C.1001111 Preis</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Hersteller</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Bild</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Aktie</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Inventar</a>
<a href="#">A.03.C.1001111 Neu</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Original</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 garantiert</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 RFQ</a>	<a href="#">A.03.C.1001111 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited