









	<h2 style="color: red;">GSA.8841.A.105111</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GSA.8841.A.105111</p> <p>Hersteller / Marke: Taoglas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA GSA.8841 NFC-200 SMA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GSA.8841.A.105111
Hersteller	Taoglas
Beschreibung	ANTENNA GSA.8841 NFC-200 SMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	5
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	IP65
Höhe (max)	0.457" (11.60mm)
Gewinnen	1.56dBi, 1.38dBi, 3.79dBi, 4.87dBi, 5.35dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.565GHz ~ 1.612GHz, 1.71GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 1.6GHz, 1.9GHz, 2.6GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	CDMA, GPS, GSM, LTE, UMTS, WLAN
Antennentyp	Flat Bar

GSA.8841.A.105111 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GSA.8841.A.105111-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GSA.8841.A.105111 Taoglas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ GSA.8841.A.105111 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GSA06DRMD Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 12POS 0.125</p>	 <p>GSA06DRMH Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 12POS 0.125</p>	 <p>GSA06DRMH-S288 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 12POS 0.125</p>	 <p>GSA.8825.A.051N11 Taoglas Limited GSA.8825 WITH 0.5M RG-174 SMK</p>
 <p>GSA.8827.A.101111 Taoglas Limited ANT I-BAR 700-2600MHZ 1M CABLE</p>	 <p>GSA.8825.A.051M11 Taoglas Limited GSA.8825 WITH 0.5M RG-174 CRC9</p>	 <p>GSA06DRMD-S288 Sullins Connector Solutions CONN EDGE DUAL FEMALE 12POS 0.125</p>	 <p>GSA.8859.A.105111 Taoglas RF ANT 5.9GHZ MODULE SMA ML ADH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GSA.8841.A.105111 Taoglas	GSA.8841.A.105111 Datenblatt	GSA.8841.A.105111-Datenblätter	GSA.8841.A.105111 PDF	Taoglas GSA.8841.A.105111
GSA.8841.A.105111 Electronic	GSA.8841.A.105111-Komponenten	GSA.8841.A.105111-Verteiler	GSA.8841.A.105111-Bild	GSA.8841.A.105111-Teil
GSA.8841.A.105111 Preis	GSA.8841.A.105111 Hersteller	GSA.8841.A.105111 Bild	GSA.8841.A.105111 Aktie	GSA.8841.A.105111 Inventar
GSA.8841.A.105111 Neu	GSA.8841.A.105111 Original	GSA.8841.A.105111 garantiert	GSA.8841.A.105111 RFQ	GSA.8841.A.105111 Online bestellen

Contact us: **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