










	<p><b>700-0036-100</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 700-0036-100</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> GainSpan Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE WIFI TRACE + U.FL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.700-0036-100.pdf</a>  <a href="#">2.700-0036-100.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 715 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	700-0036-100
Hersteller	GainSpan Corporation
Beschreibung	RF TXRX MODULE WIFI TRACE + U.FL
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	715 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	14dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	1420-1007
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	54Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Trace + U.FL

700-0036-100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 700-0036-100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 700-0036-100 GainSpan Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 700-0036-100 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>700-0045</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>700-0034</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>700-0047</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT</p>	 <p><b>700-0033</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>
 <p><b>700-0036</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE + U.FL</p>	 <p><b>700-0047-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT</p>	 <p><b>700-0034-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>700-0045-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

700-0036-100 GainSpan Corporation	700-0036-100 Datenblatt	700-0036-100-Datenblätter	700-0036-100 PDF	GainSpan Corporation 700-0036-100
700-0036-100 Electronic	700-0036-100-Komponenten	700-0036-100-Verteiler	700-0036-100-Bild	700-0036-100-Teil
700-0036-100 Preis	700-0036-100 Hersteller	700-0036-100 Bild	700-0036-100 Aktie	700-0036-100 Inventar
700-0036-100 Neu	700-0036-100 Original	700-0036-100 garantiert	700-0036-100 RFQ	700-0036-100 Online bestellen

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