









	<p><b>700-0084</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 700-0084</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> GainSpan Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">700-0084.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	700-0084
Hersteller	GainSpan Corporation
Beschreibung	RF TXRX MODULE WIFI CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 3.6 V
Verwendetes IC / Teil	-
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, I <sup>2</sup> S, JTAG, SDIO, SPI, UART
Empfindlichkeit	-91dBm
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	15dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	66-SMD Module
Andere Namen	1420-1032-2
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	-
Speichergröße	4MB Flash
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	72Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Integrated, Chip

700-0084 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 700-0084-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 700-0084 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 700-0084 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>700-0082-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>	 <p><b>700-023-203-965-030</b> ODU BEND RELIEF SIZE 0 WHITE 3.5MM</p>	 <p><b>700-023-203-965-035</b> ODU BEND RELIEF SIZE 0 WHITE 4.0MM</p>	 <p><b>700-014447-0000</b> Astec America (Artesyn Embedded Technologies) FILTER FOR LCC600 MIL-STD-461</p>
 <p><b>700-0081-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>700-0081</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p><b>700-0088</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI CHIP EXT ANT</p>	 <p><b>700-0084-100</b> GainSpan Corporation RF TXRX MODULE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

700-0084 GainSpan Corporation	700-0084 Datenblatt	700-0084-Datenblätter	700-0084 PDF	GainSpan Corporation 700-0084
700-0084 Electronic	700-0084-Komponenten	700-0084-Verteiler	700-0084-Bild	700-0084-Teil
700-0084 Preis	700-0084 Hersteller	700-0084 Bild	700-0084 Aktie	700-0084 Inventar
700-0084 Neu	700-0084 Original	700-0084 garantiert	700-0084 RFQ	700-0084 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