










	GS1011MIE13
	Hersteller-Teilenummer: GS1011MIE13
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: GainSpan Corporation
	Teil der Beschreibung: RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT
Datenblätter:  GS1011MIE13.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GS1011MIE13
Hersteller	GainSpan Corporation
Beschreibung	RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I ² C, JTAG, SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	WiFi
Protokoll	802.11b/g/n
Leistung	18dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	-
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	11Mbps
Strom - senden	-
Strom - empfangen	-
Antennentyp	Not Included, U.FL

GS1011MIE13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GS1011MIE13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GS1011MIE13 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 GS1011MIE13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GS1011MIE13-100 GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT</p>	 <p>GS1011MIC-EVB2C-S2W-WEB GainSpan Corporation EVAL BOARD 802.11</p>	 <p>GS1011MIP-EVK2-S2W-WEB GainSpan Corporation EVAL BOARD 802.11</p>	 <p>GS1011MIP-EVB2-S2W-WEB GainSpan Corporation EVAL BOARD 802.11</p>
 <p>GS1011MIP GAINSPA GS1011MIP GAINSPA</p>	 <p>GS1011MIP1.3 GAINSPA GAINSPA MODULE</p>	 <p>GS1011MIC-EVK2C-S2W-WEB GainSpan Corporation EVAL BOARD 802.11</p>	 <p>GS1011MEPS-100 GainSpan Corporation RF TXRX MODULE WIFI TRACE ANT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GS1011MIE13 GainSpan Corporation	GS1011MIE13 Datenblatt	GS1011MIE13-Datenblätter	GS1011MIE13 PDF	GainSpan Corporation GS1011MIE13
GS1011MIE13 Electronic	GS1011MIE13-Komponenten	GS1011MIE13-Verteiler	GS1011MIE13-Bild	GS1011MIE13-Teil
GS1011MIE13 Preis	GS1011MIE13 Hersteller	GS1011MIE13 Bild	GS1011MIE13 Aktie	GS1011MIE13 Inventar
GS1011MIE13 Neu	GS1011MIE13 Original	GS1011MIE13 garantiert	GS1011MIE13 RFQ	GS1011MIE13 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