
	<p><b>882-0022</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 882-0022</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> GainSpan Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> KIT ADK AUDIO VLSI1053 W/HW</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	882-0022
Hersteller	GainSpan Corporation
Beschreibung	KIT ADK AUDIO VLSI1053 W/HW
Kategorie	RF / IF und RFID > HF Evaluation und Development
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Art	Transceiver; 802.11 b/g/n (Wi-Fi, WiFi, WLAN)
Mitgelieferter Inhalt	Board(s)
Serie	-
Andere Namen	GS-ADK-AUDIO2000
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	2.4GHz
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	GS2011M

882-0022 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 882-0022-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 882-0022 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 882-0022 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>882-0024</b> GainSpan Corporation KIT AEK VGA H264 OV780 W/HW</p>	 <p><b>882-0018</b> GainSpan Corporation KIT AEK AUDIO VLSI1053 W/HW</p>	 <p><b>882-0021</b> GainSpan Corporation KIT ADK SMARTPLG W/HW</p>	 <p><b>882-0025</b> GainSpan Corporation KIT ADK VIDEO VGA OV780 W/HW</p>
 <p><b>882-0023</b> GainSpan Corporation KIT ADK VID 720P H264 OV788 W/HW</p>	 <p><b>882-0017</b> GainSpan Corporation KIT AEK SMARTPLUG W/HW</p>	 <p><b>882-0019</b> GainSpan Corporation KIT AEK 720P H264 OV788 W/HW</p>	 <p><b>882-0026</b> GainSpan Corporation KIT ADK 720P H264 MAX64380 W/HW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

882-0022 GainSpan Corporation	882-0022 Datenblatt	882-0022-Datenblätter	882-0022 PDF	GainSpan Corporation 882-0022
882-0022 Electronic	882-0022-Komponenten	882-0022-Verteiler	882-0022-Bild	882-0022-Teil
882-0022 Preis	882-0022 Hersteller	882-0022 Bild	882-0022 Aktie	882-0022 Inventar
882-0022 Neu	882-0022 Original	882-0022 garantiert	882-0022 RFQ	882-0022 Online bestellen