



GainSpan Corporation

882-0027




| | |
|----------------------|---|
| Teilenummer: | 882-0027 |
| Hersteller / Marke: | GainSpan Corporation |
| Produktbeschreibung: | KIT ADK 1080P H264 MAX64380 W/HW |
| Datenblätter: |  882-0027.pdf |
| RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | 18 pcs stock |
| Liefern von: | Hongkong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von 882-0027

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | 882-0027 |
| HERSTELLER | GainSpan Corporation |
| BESCHREIBUNG | KIT ADK 1080P H264 MAX64380 W/HW |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 18 pcs |
| DATENBLATT |  882-0027.pdf |
| ART | Transceiver; 802.11 b/g/n (Wi-Fi, WiFi, WLAN) |
| MITGELIEFERTER INHALT | Board(s) |
| SERIE | - |
| ANDERE NAMEN | GS-ADK-VIDEOGEO1080P GS-ADK-VIDEOGEO1080P-ND |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| FREQUENZ | 2.4GHz |
| ZUM GEBRAUCH MIT / VERWANDTE PRODUKTE | GS2011M |

Verwandte Tags

| | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------------|
| GainSpan Corporation 882-0027 | 882-0027-Vertriebspartner | 882-0027 Lieferant |
| 882-0027 Preis | 882-0027 Bilder | 882-0027-Bild |
| 882-0027 PDF-Datenblatt | 882-0027 Datenblatt herunterladen | 882-0027 Datenblatt |
| 882-0027-Bestand | 882-0027 kaufen | GainSpan Corporation kaufen 882-0027 |
| GainSpan Corporation 882-0027 | GainSpan Corporation Lieferant | GainSpan Corporation-Vertriebspartner |
| GainSpan Corporation 882-0027 | | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
|  <p>882-0025 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK VIDEO VGA OV780 W/HW Auf Lager: 25 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0024 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT AEK VGA H264 OV780 W/HW Auf Lager: 354 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>882-0022 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK AUDIO VLSI1053 W/HW Auf Lager: 28 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0032 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK PROV NO HW Auf Lager: 36 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>882-0029 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT AEK 720P H264 MAX64380 W/HW Auf Lager: 235 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0033 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK OTAFU NO HW Auf Lager: 77 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>882-0030 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT AEK 1080P H264 MAX64380 W/HW Auf Lager: 179 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0031 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT AEK HIFI BF527 SOC W/HW Auf Lager: 291 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>882-0026 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK 720P H264 MAX64380 W/HW Auf Lager: 5110 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0021 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK SMARTPLG W/HW Auf Lager: 32 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>882-0023 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK VID 720P H264 OV788 W/HW Auf Lager: 16 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>882-0028 Hersteller: GainSpan Corporation Beschreibung: KIT ADK AUDIO BF527 SOC W/HW Auf Lager: 17 pcs</p> <p>RFQ</p> |

Copyright © 2020 Zuverlässiger Distributor von elektronischen Komponenten

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, Gaylord Geschäftshaus, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

