











|   |  |                               |
|---|--|-------------------------------|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">GPSDM02</h2> |                               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>           | GPSDM02                       |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>               | Pulse Electronics Corporation |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>            | ANTENNA                       |
| <b>Datenblätter:</b>  | 1.GPSDM02.pdf                            |                               |
|   | 2.GPSDM02.pdf                            |                               |
|   | 3.GPSDM02.pdf                            |                               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                  |                               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.           |                               |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                                |                               |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |                               |

### Spezifikationen

|                         |                                 |
|-------------------------|---------------------------------|
| Teilenummer             | GPSDM02                         |
| Hersteller              | Pulse Electronics Corporation   |
| Beschreibung            | ANTENNA                         |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > HF-Antennen  |
| Teilstatus              | Require For Quote & Check Stock |
| VSWR                    | -                               |
| Beendigung              | Connector, MCX                  |
| Serie                   | -                               |
| Rückflussdämpfung       | -                               |
| Leistung - max          | -                               |
| Verpackung              | Bulk                            |
| Anzahl der Bänder       | 1                               |
| Befestigungsart         | Adhesive                        |
| Ingress Protection      | -                               |
| Höhe (max)              | 0.070" (1.78mm)                 |
| Gewinnen                | 5dBic                           |
| Frequenzbereich         | -                               |
| Frequenzgruppe          | UHF (1 GHz ~ 2 GHz)             |
| Frequenz (Mitte / Band) | 1.575GHz                        |
| Eigenschaften           | -                               |
| Anwendungen             | GPS                             |
| Antennentyp             | Dome                            |

GPSDM02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSDM02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSDM02 Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ GPSDM02 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>sein:</b><br><br><br><br><b>GPSD8903P</b><br>Laird Technologies IAS<br>ANT GPS AVL DB 890-960MHZ<br>1.25" | <br><br><b>GPSDM700/5800GGT</b><br>Pulse Electronics Corporation<br>DIRECT MOUNT GPS/LTE/WLAN<br>ANT | <br><br><b>GPSDM700/2500FFS</b><br>Pulse Electronics Corporation<br>DIRECT MOUNT GPS/LTE/WLAN<br>ANT | <br><br><b>GPSD8063PTSMB</b><br>Laird Technologies IAS<br>ANT GPS AVL DB 806-866MHZ<br>1.25" |
| <br><br><b>GPSD9023P</b><br>Laird Technologies IAS<br>ANT GPS AVL DB 902-928MHZ<br>1.25"                     | <br><br><b>GPSDM700/5800SSS</b><br>Pulse Electronics Corporation<br>DIRECT MOUNT GPS/LTE/WLAN<br>ANT | <br><br><b>GPSD8213P</b><br>Laird Technologies IAS<br>ANT GPS AVL DB 821-896MHZ<br>1.25"             | <br><br><b>GPSD8063P</b><br>Laird Technologies IAS<br>ANT GPS AVL DB 806-866MHZ<br>1.25"     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                       |                     |                      |               |                                       |
|---------------------------------------|---------------------|----------------------|---------------|---------------------------------------|
| GPSDM02 Pulse Electronics Corporation | GPSDM02 Datenblatt  | GPSDM02-Datenblätter | GPSDM02 PDF   | Pulse Electronics Corporation GPSDM02 |
| GPSDM02 Electronic                    | GPSDM02-Komponenten | GPSDM02-Verteiler    | GPSDM02-Bild  | GPSDM02-Teil                          |
| GPSDM02 Preis                         | GPSDM02 Hersteller  | GPSDM02 Bild         | GPSDM02 Aktie | GPSDM02 Inventar                      |
| GPSDM02 Neu                           | GPSDM02 Original    | GPSDM02 garantiert   | GPSDM02 RFQ   | GPSDM02 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