








	<h2>GPSDM26B0500</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GPSDM26B0500</p> <p>Hersteller / Marke: Pulse Electronics Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: RF ANT DOME 1.575GHZ SMA MALE</p> <p>Datenblätter: 1.GPSDM26B0500.pdf 2.GPSDM26B0500.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GPSDM26B0500
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT DOME 1.575GHZ SMA MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	0.870" (22.10mm)
Gewinnen	4dBi
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.575GHz
Eigenschaften	LNA
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Dome

GPSDM26B0500 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSDM26B0500-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSDM26B0500 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 GPSDM26B0500 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GPSDS1370G Laird Technologies IAS ANT GPS SV VHF 137-150MHZ</p>	 <p>GPSDMW700/5800SSS Pulse Electronics Corporation DIRECT MOUNT GPS/LTE/WLAN ANT</p>	 <p>GPSD8213P Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 821-896MHZ 1.25"</p>	 <p>GPSDM02 Pulse Electronics Corporation ANTENNA</p>
 <p>GPSD8903P Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 890-960MHZ 1.25"</p>	 <p>GPSDM700/2500FFS Pulse Electronics Corporation DIRECT MOUNT GPS/LTE/WLAN ANT</p>	 <p>GPSD9023P Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 902-928MHZ 1.25"</p>	 <p>GPSD8063PTSMB Laird Technologies IAS ANT GPS AVL DB 806-866MHZ 1.25"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPSDM26B0500 Pulse Electronics Corporation	GPSDM26B0500 Datenblatt	GPSDM26B0500-Datenblätter	GPSDM26B0500 PDF	Pulse Electronics Corporation GPSDM26B0500
GPSDM26B0500 Electronic	GPSDM26B0500-Komponenten	GPSDM26B0500-Verteiler	GPSDM26B0500-Bild	GPSDM26B0500-Teil
GPSDM26B0500 Preis	GPSDM26B0500 Hersteller	GPSDM26B0500 Bild	GPSDM26B0500 Aktie	GPSDM26B0500 Inventar
GPSDM26B0500 Neu	GPSDM26B0500 Original	GPSDM26B0500 garantiert	GPSDM26B0500 RFQ	GPSDM26B0500 Online bestellen