










	RO17102NM	
	Hersteller-Teilenummer:	RO17102NM
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RADOME OMNI
	Datenblätter:	1.RO17102NM.pdf
		2.RO17102NM.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	RO17102NM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RADOME OMNI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	4.528" (115.00mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	1.71GHz ~ 2.17GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM, WLAN
Antennentyp	Whip, Straight

RO17102NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RO17102NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RO17102NM 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 RO17102NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RO175 HellermannTyton SLF-LAM LBLDISP .75X.75X3" WH</p>	 <p>RO12 Laird Technologies - Antennas ACCY SUB MISC RW 12IN</p>	 <p>RO175WP HellermannTyton RITE-ON MARKER STARTER KIT</p>	 <p>PLC1586N Laird Technologies IAS ANT YAGI VHF 158-166MHZ 64"</p>
 <p>AF816M157502-T Taiyo Yuden ANTENNA GPS 1.575GHZ SMD</p>	 <p>RO11 Laird Technologies - Antennas ACCY SUB MISC RW 11IN</p>	 <p>ALPHA6/4M/FMEM/SMAM/S/S/7 Siretta Ltd ANT PUCK SMA MALE ADHESIVE MNT</p>	 <p>RO10 Laird Technologies - Antennas ACCY SUB MISC RW 10IN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RO17102NM Pulse Electronics Corporation	RO17102NM Datenblatt	RO17102NM-Datenblätter	RO17102NM PDF	Pulse Electronics Corporation RO17102NM
RO17102NM Electronic	RO17102NM-Komponenten	RO17102NM-Verteiler	RO17102NM-Bild	RO17102NM-Teil
RO17102NM Preis	RO17102NM Hersteller	RO17102NM Bild	RO17102NM Aktie	RO17102NM Inventar
RO17102NM Neu	RO17102NM Original	RO17102NM garantiert	RO17102NM RFQ	RO17102NM 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