








	<h2>RO5810NM</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RO5810NM
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RADOME OMNI, 10 DBI, 5.72- NPB
Datenblätter:	1.RO5810NM.pdf 2.RO5810NM.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	RO5810NM
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RADOME OMNI, 10 DBI, 5.72- NPB
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	20W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	16.496" (419.00mm)
Gewinnen	10dBi
Frequenzbereich	5.725GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.8GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

RO5810NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RO5810NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RO5810NM 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 RO5810NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
RO55T Laird Technologies - Antennas ACCY MISC RW 55IN	RO514 HellermannTyton SLF-LAM LBLDISP .75X.375X1.25" W	RO55 Laird Technologies - Antennas ACCY SUB MISC RW 55IN	RO5805NM Pulse Electronics Corporation RADOME OMNI 5DBI 5.8MHZ MALE
			
RO5810NF Pulse Electronics Corporation ANTENNA, 5.8 GHZ RADOME O NPB	RO5806NF Pulse Electronics Corporation RADOME OMNI 5DBI 5.8MHZ MALE	RO512 HellermannTyton SLF-LAM LBLDISP .75X.5X1.875" WH	RO5805NF Pulse Electronics Corporation RADOME OMNI 4900-6000 MHZ N FE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RO5810NM Pulse Electronics Corporation	RO5810NM Datenblatt	RO5810NM-Datenblätter	RO5810NM PDF	Pulse Electronics Corporation RO5810NM
RO5810NM Electronic	RO5810NM-Komponenten	RO5810NM-Verteiler	RO5810NM-Bild	RO5810NM-Teil
RO5810NM Preis	RO5810NM Hersteller	RO5810NM Bild	RO5810NM Aktie	RO5810NM Inventar
RO5810NM Neu	RO5810NM Original	RO5810NM garantiert	RO5810NM RFQ	RO5810NM 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