

	<p>OP51508T-91NM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: OP51508T-91NM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: RF ANT 5.512GHZ DOME N MALE 36"</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  OP51508T-91NM.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 4 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	OP51508T-91NM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	RF ANT 5.512GHZ DOME N MALE 36"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	4 pcs Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W
Andere Namen	994-1174
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Mast Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	4.587" (116.50mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	5.15GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.512GHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	5.512GHz 802.11n, Cellular Dome RF Antenna 5.15GHz
Anwendungen	802.11n, Cellular
Antennentyp	Dome

OP51508T-91NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP51508T-91NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP51508T-91NM Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OP51508T-91NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>OP515B TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p>OP509B TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK</p>	 <p>OP50BY ad ad CDIP</p>	 <p>OP509C TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK</p>
 <p>OP515A TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p>OP509A TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANS SILICON NPN SIDE LOOK</p>	 <p>OP515C TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>	 <p>OP515D TT Electronics/Optek Technology PHOTOTRANSISTOR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OP51508T-91NM Laird Technologies - Antennas	OP51508T-91NM-Datenblatt	OP51508T-91NM-Datenblätter	OP51508T-91NM PDF	Laird Technologies - Antennas OP51508T-91NM
OP51508T-91NM Electronic	OP51508T-91NM-Komponenten	OP51508T-91NM-Verteiler	OP51508T-91NM-Bild	OP51508T-91NM-Teil
OP51508T-91NM Preis	OP51508T-91NM Hersteller	OP51508T-91NM Bild	OP51508T-91NM Aktie	OP51508T-91NM Inventar
OP51508T-91NM Neu	OP51508T-91NM Original	OP51508T-91NM garantiert	OP51508T-91NM RFQ	OP51508T-91NM 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