
	<p><b>R2T24-19-MC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> R2T24-19-MC</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" MC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">R2T24-19-MC.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	R2T24-19-MC
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" MC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MC Male
Serie	RooTenna™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.500" (63.50mm)
Gewinnen	19dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 2.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi, WiMax™
Antennentyp	Panel

R2T24-19-MC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, R2T24-19-MC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, R2T24-19-MC 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 R2T24-19-MC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>R2T2458LW-MMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA DUAL 2.4/5G 8" MMCX</p>	 <p><b>R2T2458LW</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12/15DBI RJ45 8"</p>	 <p><b>R2T24-19-RMMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" RMMCX</p>	 <p><b>R2T2458LW-MC</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA DUAL 2.4/5G 8" MC</p>
 <p><b>R2T24-19-RSMA</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" RSMA</p>	 <p><b>R2T24-19-MMCX</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" MMCX</p>	 <p><b>R2T24-19-UFL</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI RJ45 8" U.FL</p>	 <p><b>R2T24-19</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 19DBI RJ45-ECS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

R2T24-19-MC Laird Technologies - Antennas	R2T24-19-MC Datenblatt	R2T24-19-MC-Datenblätter	R2T24-19-MC PDF	Laird Technologies - Antennas R2T24-19-MC
R2T24-19-MC Electronic	R2T24-19-MC-Komponenten	R2T24-19-MC-Verteiler	R2T24-19-MC-Bild	R2T24-19-MC-Teil
R2T24-19-MC Preis	R2T24-19-MC Hersteller	R2T24-19-MC Bild	R2T24-19-MC Aktie	R2T24-19-MC Inventar
R2T24-19-MC Neu	R2T24-19-MC Original	R2T24-19-MC garantiert	R2T24-19-MC RFQ	R2T24-19-MC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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