








	<p>IN24-65-8</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: IN24-65-8</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ANT SECTOR 2400-2485MHZ 8DBI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IN24-65-8.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	IN24-65-8
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT SECTOR 2400-2485MHZ 8DBI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (203mm) - N Female
Serie	InWave®
Rückflussdämpfung	-14dB
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.984" (25.00mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.483GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WLAN
Antennentyp	Module

IN24-65-8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IN24-65-8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IN24-65-8 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 IN24-65-8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>IN24-5RD-NM Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK APXTENDER 5.5DBI</p>	 <p>IN24-5-RA-RTNC Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>IN24-90-7 Laird Technologies IAS ANT SECTOR 2400-2485MHZ 7DBI</p>	 <p>IN24-5-RA-RTNCH Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>
 <p>IN24-5RD-RSMA Laird Technologies IAS ANTENNA 5.5DB RUBBER DUCK SMA</p>	 <p>IN24-5OD-RSMA Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5DBI NM CONN</p>	 <p>IN2P069A-T6G INFINNO INFINNO SOT23-6</p>	 <p>IN24-5RD-RTNC Laird Technologies IAS APXTENDER 5.5DBI 2.4GHZ RP TNC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

IN24-65-8 Laird Technologies - Antennas	IN24-65-8 Datenblatt	IN24-65-8-Datenblätter	IN24-65-8 PDF	Laird Technologies - Antennas IN24-65-8
IN24-65-8 Electronic	IN24-65-8-Komponenten	IN24-65-8-Verteiler	IN24-65-8-Bild	IN24-65-8-Teil
IN24-65-8 Preis	IN24-65-8 Hersteller	IN24-65-8 Bild	IN24-65-8 Aktie	IN24-65-8 Inventar
IN24-65-8 Neu	IN24-65-8 Original	IN24-65-8 garantiert	IN24-65-8 RFQ	IN24-65-8 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