









	<p><b>IN24-3A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IN24-3A</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT INWAVE OMNI 3DBI 9" N FEM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IN24-3A.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>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IN24-3A</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT INWAVE OMNI 3DBI 9" N FEM
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	InWave®
Rückflussdämpfung	-14dB
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.756" (70.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.483GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WLAN
Antennentyp	Dome

IN24-3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IN24-3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IN24-3A 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 IN24-3A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IN2100A33PG</b> IN IN SOT-89</p>	 <p><b>IN24-5-RA-RTNCH</b> Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p><b>IN24-10</b> Laird Technologies IAS ANT INWAVE WALL MT 10DBI 9"</p>	 <p><b>IN24-5-RA-RTNC</b> Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>
 <p><b>IN24-3B</b> Laird Technologies IAS ANT INWAVE OMNI 3DBI 9" N FEM</p>	 <p><b>IN209</b> POWERLAB POWERLAB DIP-16</p>	 <p><b>IN24-5OD-RSMA</b> Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5DBI NM CONN</p>	 <p><b>IN2063</b> INNO INNO DIP8</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IN24-3A Laird Technologies - Antennas</a>	<a href="#">IN24-3A Datenblatt</a>	<a href="#">IN24-3A-Datenblätter</a>	<a href="#">IN24-3A PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas IN24-3A</a>
<a href="#">IN24-3A Electronic</a>	<a href="#">IN24-3A-Komponenten</a>	<a href="#">IN24-3A-Verteiler</a>	<a href="#">IN24-3A-Bild</a>	<a href="#">IN24-3A-Teil</a>
<a href="#">IN24-3A Preis</a>	<a href="#">IN24-3A Hersteller</a>	<a href="#">IN24-3A Bild</a>	<a href="#">IN24-3A Aktie</a>	<a href="#">IN24-3A Inventar</a>
<a href="#">IN24-3A Neu</a>	<a href="#">IN24-3A Original</a>	<a href="#">IN24-3A garantiert</a>	<a href="#">IN24-3A RFQ</a>	<a href="#">IN24-3A Online bestellen</a>

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