
	<p><b>DC35-26P-NF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DC35-26P-NF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT BKHAUL 26DBI 3.5GHZ 30" NFEM</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DC35-26P-NF.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>	






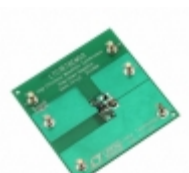


Spezifikationen

Teilenummer	DC35-26P-NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT BKHAUL 26DBI 3.5GHZ 30" NFEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (762mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	26dBi
Frequenzbereich	3.4GHz ~ 3.6GHz
Frequenzgruppe	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	3.3GHz, 3.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Parabolic Grid

DC35-26P-NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DC35-26P-NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DC35-26P-NF 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 DC35-26P-NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DC34-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIAC BIDIRECTIONAL DO-35G</p>	 <p><b>DC355A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD BUCK REG LT1959</p>	 <p><b>DC353A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR LTC1928ES6</p>	 <p><b>DC356A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD BUCK REG LT1959</p>
 <p><b>DC34-AP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIAC BIDIRECTIONAL DO-35G</p>	 <p><b>DC348A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR LTC1878EMS8</p>	 <p><b>DC349B</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD BOOST REG LTC1700</p>	 <p><b>DC354A</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR LT1768CGN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DC35-26P-NF Laird Technologies - Antennas	DC35-26P-NF Datenblatt	DC35-26P-NF-Datenblätter	DC35-26P-NF PDF	Laird Technologies - Antennas DC35-26P-NF
DC35-26P-NF Electronic	DC35-26P-NF-Komponenten	DC35-26P-NF-Verteiler	DC35-26P-NF-Bild	DC35-26P-NF-Teil
DC35-26P-NF Preis	DC35-26P-NF Hersteller	DC35-26P-NF Bild	DC35-26P-NF Aktie	DC35-26P-NF Inventar
DC35-26P-NF Neu	DC35-26P-NF Original	DC35-26P-NF garantiert	DC35-26P-NF RFQ	DC35-26P-NF 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