

	<p>S18512P12NF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S18512P12NF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT 1850-1990MHZ 12DBI N FEMALE</p>
	<p>Datenblätter:  S18512P12NF.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





Spezifikationen

Teilenummer	S18512P12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1850-1990MHZ 12DBI N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.984" (25.00mm)
Gewinnen	12dBi
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	LTE, WiMax™
Antennentyp	Panel

S18512P12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S18512P12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S18512P12NF 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 S18512P12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S182M43Z5UR6TK7R Vishay BC Components CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p>	 <p>S1845AF-015 PRODART S1845AF-015 PRODART</p>	 <p>S1857AMP10SMM Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA ML</p>	 <p>S182M43Z5UR6TK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1800PF 3KV Z5U RADIAL</p>
 <p>S1851290P12NF Laird Technologies IAS ANT 2.4-2.5GHZ 12DBI N FEMALE</p>	 <p>S1830AF-013 Original O-NEW Q</p>	 <p>S1854A TOSHIBA S1854A TOSHIBA</p>	 <p>S1857AMP10SMF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S18512P12NF Laird Technologies - Antennas	S18512P12NF Datenblatt	S18512P12NF-Datenblätter	S18512P12NF PDF	Laird Technologies - Antennas S18512P12NF
S18512P12NF Electronic	S18512P12NF-Komponenten	S18512P12NF-Verteiler	S18512P12NF-Bild	S18512P12NF-Teil
S18512P12NF Preis	S18512P12NF Hersteller	S18512P12NF Bild	S18512P12NF Aktie	S18512P12NF Inventar
S18512P12NF Neu	S18512P12NF Original	S18512P12NF garantiert	S18512P12NF RFQ	S18512P12NF 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