








	<p>S24493BFNF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S24493BFNF</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT OMNIDIRECT DUAL 6DBI N FEM</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S24493BFNF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNIDIRECT DUAL 6DBI N FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 5.9GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

S24493BFNF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S24493BFNF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S24493BFNF 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 S24493BFNF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S24493BFRTN Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT DUAL 6DBI RP TNC</p>	 <p>S24493BPX12SMF Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR DUAL 6DBI 12"SMA FEM</p>	 <p>S24493BPX36NM Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT DUAL 6DBI N MALE</p>	 <p>S2432-O-M EasyBraid Co. SLDR SPNG 3.2X2.4" CTR HOL 1000P</p>
 <p>S24493BFNM Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT DUAL 6DBI N MALE</p>	 <p>S243E Swanstrom Tools PLIER SNIPE NOSE SERRATED</p>	 <p>S244-000 Tripp Lite ADAPTER SCSI III HD68M/C50F</p>	 <p>S243 Swanstrom Tools PLIER SNIPE NOSE SERRATED</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S24493BFNF Laird Technologies - Antennas	S24493BFNF Datenblatt	S24493BFNF-Datenblätter	S24493BFNF PDF	Laird Technologies - Antennas S24493BFNF
S24493BFNF Electronic	S24493BFNF-Komponenten	S24493BFNF-Verteiler	S24493BFNF-Bild	S24493BFNF-Teil
S24493BFNF Preis	S24493BFNF Hersteller	S24493BFNF Bild	S24493BFNF Aktie	S24493BFNF Inventar
S24493BFNF Neu	S24493BFNF Original	S24493BFNF garantiert	S24493BFNF RFQ	S24493BFNF 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