










	<p><b>S1857MD12NF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> S1857MD12NF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT 1850-1990MHZ 7DBI N FEMALE</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	S1857MD12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1850-1990MHZ 7DBI 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)	2.008" (51.00mm)
Gewinnen	7dBi
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	PCS
Antennentyp	Panel

S1857MD12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1857MD12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1857MD12NF 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 S1857MD12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1858P12NF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 8DBI N FEMALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857MP10NF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857SLP12NF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7DBI N FEMALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857AMP60SMM</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA ML</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857AMP10SMM</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA ML</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857HVP12NF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857MP10SMF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA FML</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>S1857AMP60BNM</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI BNC ML</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

S1857MD12NF Laird Technologies - Antennas	S1857MD12NF Datenblatt	S1857MD12NF-Datenblätter	S1857MD12NF PDF	Laird Technologies - Antennas S1857MD12NF
S1857MD12NF Electronic	S1857MD12NF-Komponenten	S1857MD12NF-Verteiler	S1857MD12NF-Bild	S1857MD12NF-Teil
S1857MD12NF Preis	S1857MD12NF Hersteller	S1857MD12NF Bild	S1857MD12NF Aktie	S1857MD12NF Inventar
S1857MD12NF Neu	S1857MD12NF Original	S1857MD12NF garantiert	S1857MD12NF RFQ	S1857MD12NF Online bestellen