

	<p>S1857AMP10SMF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S1857AMP10SMF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML</p>
	<p>Datenblätter:  S1857AMP10SMF.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	S1857AMP10SMF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (254mm) - SMA Female
Serie	DirectLink™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	75W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	5.701" (144.80mm)
Gewinnen	7.5dBi
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	PCS
Antennentyp	Panel

S1857AMP10SMF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S1857AMP10SMF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S1857AMP10SMF 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 S1857AMP10SMF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S18512P12NF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 12DBI N FEMALE</p>	 <p>S1856MPC10NF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 6DBI N FEMALE</p>	 <p>S1851290P12NF Laird Technologies IAS ANT 2.4-2.5GHZ 12DBI N FEMALE</p>	 <p>S1854A TOSHIBA S1854A TOSHIBA</p>
 <p>S1857AMP60SMM Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA ML</p>	 <p>S1857HVP12NF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI N FML</p>	 <p>S1857AMP72SMM Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 7.5DBI SMA ML</p>	 <p>S1854 TOSHIBA S1854 TOSHIBA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S1857AMP10SMF Laird Technologies - Antennas	S1857AMP10SMF Datenblatt	S1857AMP10SMF-Datenblätter	S1857AMP10SMF PDF	Laird Technologies - Antennas
S1857AMP10SMF Electronic	S1857AMP10SMF-Komponenten	S1857AMP10SMF-Verteiler	S1857AMP10SMF-Bild	S1857AMP10SMF
S1857AMP10SMF Preis	S1857AMP10SMF Hersteller	S1857AMP10SMF Bild	S1857AMP10SMF Aktie	S1857AMP10SMF-Teil
S1857AMP10SMF Neu	S1857AMP10SMF Original	S1857AMP10SMF garantiert	S1857AMP10SMF RFQ	S1857AMP10SMF Inventar
				S1857AMP10SMF 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