








	<p>SQ1852PG12NF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SQ1852PG12NF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE</p>
	<p>Datenblätter:  SQ1852PG12NF.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	SQ1852PG12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	Squint™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.866" (22.00mm)
Gewinnen	2.5dBi
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SQ1852PG12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ1852PG12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ1852PG12NF 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 SQ1852PG12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ1852PV12NF Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE</p>	 <p>SQ1713PNF Laird Technologies IAS ANT 1710-1880MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>	 <p>SQ1852PG36SMM Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE SMA MALE</p>	 <p>SQ1852PG12SMM Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE SMA MALE</p>
 <p>SQ1853PNF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>	 <p>SQ1712-1 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW KNURLED</p>	 <p>SQ1853P12NF Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>	 <p>SQ1713P12NF Laird Technologies IAS ANT 1710-1880MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ1852PG12NF Laird Technologies - Antennas	SQ1852PG12NF Datenblatt	SQ1852PG12NF-Datenblätter	SQ1852PG12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SQ1852PG12NF
SQ1852PG12NF Electronic	SQ1852PG12NF-Komponenten	SQ1852PG12NF-Verteiler	SQ1852PG12NF-Bild	SQ1852PG12NF-Teil
SQ1852PG12NF Preis	SQ1852PG12NF Hersteller	SQ1852PG12NF Bild	SQ1852PG12NF Aktie	SQ1852PG12NF Inventar
SQ1852PG12NF Neu	SQ1852PG12NF Original	SQ1852PG12NF garantiert	SQ1852PG12NF RFQ	SQ1852PG12NF 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