









	<b>SQ1853P12NF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ1853P12NF <b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas <b>Teil der Beschreibung:</b> ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	SQ1853P12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI 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)	1.250" (31.75mm)
Gewinnen	3.5dBi
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SQ1853P12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ1853P12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ1853P12NF 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 SQ1853P12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:    <b>SQ1853PNF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE	  <b>SQ1852PV12NF</b> Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE	  <b>SQ1852PG36SMM</b> Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE SMA MALE	  <b>SQ1713PP36SMM</b> Laird Technologies IAS ANT 1710-1880MHZ 3.5DBI SMA MALE
  <b>SQ1855DD12NF</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 1850-1990MHZ 5DBI N FML	  <b>SQ1912AEEH-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 20V POWERPAK SC70-6	  <b>SQ1853PP36SMM</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI SMA MALE	  <b>SQ1852PG12NF</b> Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SQ1853P12NF Laird Technologies - Antennas	SQ1853P12NF Datenblatt	SQ1853P12NF-Datenblätter	SQ1853P12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SQ1853P12NF
SQ1853P12NF Electronic	SQ1853P12NF-Komponenten	SQ1853P12NF-Verteiler	SQ1853P12NF-Bild	SQ1853P12NF-Teil
SQ1853P12NF Preis	SQ1853P12NF Hersteller	SQ1853P12NF Bild	SQ1853P12NF Aktie	SQ1853P12NF Inventar
SQ1853P12NF Neu	SQ1853P12NF Original	SQ1853P12NF garantiert	SQ1853P12NF RFQ	SQ1853P12NF Online bestellen