









	<b>SQ1855DD12NF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SQ1855DD12NF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA 1850-1990MHZ 5DBI N FML
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQ1855DD12NF.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	SQ1855DD12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 1850-1990MHZ 5DBI N FML
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	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.260" (32.00mm)
Gewinnen	5dBd
Frequenzbereich	1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	PCS
Antennentyp	Panel

SQ1855DD12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ1855DD12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ1855DD12NF 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 SQ1855DD12NF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQ1912AEEH-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 20V POWERPAK SC70-6</p>	 <p><b>SQ1902AEL-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 20V POWERPAK SC70-6</p>	 <p><b>SQ1852PV12NF</b> Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE</p>	 <p><b>SQ1912EH-T1_GE3</b> Vishay Siliconix MOSFET ARRAY 2N-CH 20V SC70-6</p>
 <p><b>SQ1853P12NF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>	 <p><b>SQ1853PNF</b> Laird Technologies IAS ANT 1850-1990MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>	 <p><b>SQ1852PG36SMM</b> Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE SMA MALE</p>	 <p><b>SQ1912EH-T1_GE3</b> Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2 N-CH 20V 800MA SC70-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

SQ1855DD12NF Laird Technologies - Antennas	SQ1855DD12NF Datenblatt	SQ1855DD12NF-Datenblätter	SQ1855DD12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SQ1855DD12NF
SQ1855DD12NF Electronic	SQ1855DD12NF-Komponenten	SQ1855DD12NF-Verteiler	SQ1855DD12NF-Bild	SQ1855DD12NF-Teil
SQ1855DD12NF Preis	SQ1855DD12NF Hersteller	SQ1855DD12NF Bild	SQ1855DD12NF Aktie	SQ1855DD12NF Inventar
SQ1855DD12NF Neu	SQ1855DD12NF Original	SQ1855DD12NF garantiert	SQ1855DD12NF RFQ	SQ1855DD12NF Online bestellen