









	SQ1712PV12NF
	Hersteller-Teilenummer: SQ1712PV12NF Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas Teil der Beschreibung: ANT 1710-1880MHZ 2.0DBI N FEMALE RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SQ1712PV12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT 1710-1880MHZ 2.0DBI 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)	-
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	1.71GHz ~ 1.88GHz
Frequenzgruppe	UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	1.8GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SQ1712PV12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ1712PV12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ1712PV12NF 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 SQ1712PV12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SQ1712-1 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW KNURLED</p>	 <p>SQ1852PG12NF Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE N FEMALE</p>	 <p>SQ1662-4 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW PAN HEAD</p>	 <p>SQ1713PNF Laird Technologies IAS ANT 1710-1880MHZ 3.5DBI N FEMALE</p>
 <p>SQ1563AEH-T1_GE3 Electro-Films (EF1) / Vishay MOSFET N/P-CH 20V POWERPAKSC70-6</p>	 <p>SQ1662-3 Grayhill, Inc. MACHINE SCREW PAN HEAD</p>	 <p>SQ162 Klein Tools BIT POWER SQUARE #1 6"</p>	 <p>SQ1852PG12SMM Laird Technologies IAS ANT CEILING/SMT DIPOLE SMA MALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ1712PV12NF Laird Technologies - Antennas	SQ1712PV12NF Datenblatt	SQ1712PV12NF-Datenblätter	SQ1712PV12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SQ1712PV12NF
SQ1712PV12NF Electronic	SQ1712PV12NF-Komponenten	SQ1712PV12NF-Verteiler	SQ1712PV12NF-Bild	SQ1712PV12NF-Teil
SQ1712PV12NF Preis	SQ1712PV12NF Hersteller	SQ1712PV12NF Bild	SQ1712PV12NF Aktie	SQ1712PV12NF Inventar
SQ1712PV12NF Neu	SQ1712PV12NF Original	SQ1712PV12NF garantiert	SQ1712PV12NF RFQ	SQ1712PV12NF Online bestellen