








	SR51120D12NF
	Hersteller-Teilenummer: SR51120D12NF Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas Teil der Beschreibung: ANT SECTOR 120DEG 12" 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	SR51120D12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT SECTOR 120DEG 12" N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.000" (25.40mm)
Gewinnen	11dBi
Frequenzbereich	5.15GHz ~ 5.35GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.3GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Sector

SR51120D12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR51120D12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR51120D12NF 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 SR51120D12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR512SW Seiko Instruments, Inc. BATTERY SLVR OX 1.55V COIN 5.8MM</p>	 <p>SR5101T3G ONS SR5101T3G ONS</p>	 <p>SR510HA0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 5A DO201AD</p>	 <p>SR515 YS SR515 YS</p>
 <p>SR51120D12SMF Laird Technologies IAS ANT SECTOR 120DEG 12" SMA FEMALE</p>	 <p>SR512SW-5SE Seiko Instruments, Inc. SILVER OXIDE HG FREE BATTERY. LO</p>	 <p>SR510HR0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 5A DO201AD</p>	 <p>SR510HB0G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 100V 5A DO201AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR51120D12NF Laird Technologies - Antennas	SR51120D12NF Datenblatt	SR51120D12NF-Datenblätter	SR51120D12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SR51120D12NF
SR51120D12NF Electronic	SR51120D12NF-Komponenten	SR51120D12NF-Verteiler	SR51120D12NF-Bild	SR51120D12NF-Teil
SR51120D12NF Preis	SR51120D12NF Hersteller	SR51120D12NF Bild	SR51120D12NF Aktie	SR51120D12NF Inventar
SR51120D12NF Neu	SR51120D12NF Original	SR51120D12NF garantiert	SR51120D12NF RFQ	SR51120D12NF Online bestellen