









	<p><b>SQ5153WP12NF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ5153WP12NF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT SQUINT WIDE BAND N FEM</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SQ5153WP12NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT SQUINT WIDE BAND N FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (305mm) - N Female
Serie	Squint™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	5W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.750" (19.05mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	5.15GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SQ5153WP12NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ5153WP12NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ5153WP12NF 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 SQ5153WP12NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153WP12SMF</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND SMA FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153PG10SMF</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT OMNI SMA FEMALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153WP12RSM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP SMA</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153WP36RTN</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP TNC</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153PG12NF</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT OMNI N FEMALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153WP36RSM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP SMA</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>SQ5153WP12SMM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND SMA MALE</p>	<p style="text-align: center;">  </p> <p><b>SQ50FE80</b> SANREX IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SQ5153WP12NF Laird Technologies - Antennas	SQ5153WP12NF Datenblatt	SQ5153WP12NF-Datenblätter	SQ5153WP12NF PDF	Laird Technologies - Antennas SQ5153WP12NF
SQ5153WP12NF Electronic	SQ5153WP12NF-Komponenten	SQ5153WP12NF-Verteiler	SQ5153WP12NF-Bild	SQ5153WP12NF-Teil
SQ5153WP12NF Preis	SQ5153WP12NF Hersteller	SQ5153WP12NF Bild	SQ5153WP12NF Aktie	SQ5153WP12NF Inventar
SQ5153WP12NF Neu	SQ5153WP12NF Original	SQ5153WP12NF garantiert	SQ5153WP12NF RFQ	SQ5153WP12NF 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