






	<p><b>SQ5153PG36RTN</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ5153PG36RTN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT SQUINT OMNI RP TNC</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	SQ5153PG36RTN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT SQUINT OMNI RP TNC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (914mm) - RP-TNC
Serie	Squint™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.750" (19.05mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	5.15GHz ~ 5.35GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.3GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SQ5153PG36RTN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ5153PG36RTN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ5153PG36RTN 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 SQ5153PG36RTN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SQ50FE60</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQ5153WP12SMM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND SMA MALE</p>	 <p><b>SQ50FE40</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQ5153PG12NF</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT OMNI N FEMALE</p>
 <p><b>SQ5153WP12RSM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP SMA</p>	 <p><b>SQ50FE80</b> SANREX IGBT Modules</p>	 <p><b>SQ5153WP12SMF</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND SMA FEM</p>	 <p><b>SQ5153WP120RSM</b> Laird Technologies IAS ANT SQUINT WIDE BAND RP SMA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SQ5153PG36RTN Laird Technologies - Antennas	SQ5153PG36RTN Datenblatt	SQ5153PG36RTN-Datenblätter	SQ5153PG36RTN PDF	Laird Technologies - Antennas
SQ5153PG36RTN Electronic	SQ5153PG36RTN-Komponenten	SQ5153PG36RTN-Verteiler	SQ5153PG36RTN-Bild	SQ5153PG36RTN
SQ5153PG36RTN Preis	SQ5153PG36RTN Hersteller	SQ5153PG36RTN Bild	SQ5153PG36RTN Aktie	SQ5153PG36RTN-Teil
SQ5153PG36RTN Neu	SQ5153PG36RTN Original	SQ5153PG36RTN garantiert	SQ5153PG36RTN RFQ	SQ5153PG36RTN Inventar
				SQ5153PG36RTN Online bestellen