









	<p><b>PNL90206BC-183SMAM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PNL90206BC-183SMAM</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA PANEL 915MHZ SMA MALE</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  PNL90206BC-183SMAM.pdf</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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	PNL90206BC-183SMAM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA PANEL 915MHZ SMA MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.594" (65.90mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

PNL90206BC-183SMAM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PNL90206BC-183SMAM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PNL90206BC-183SMAM 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 PNL90206BC-183SMAM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PNL3G000</b> Red Lion Controls MOUNTING PANEL C48 P16/48 T16/48</p>	 <p><b>PNL86506BC-183SMAM</b> Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL 867MHZ SMA MALE</p>	 <p><b>PNL90206SC-183SMAM</b> Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL 915MHZ SMA MALE</p>	 <p><b>PNL3F000</b> Red Lion Controls MOUNTING PANEL C48 P16/48 T16/48</p>
 <p><b>PNLC-250-1</b> Panduit Corp CONN SPLICE 250 MCM-6 AWG SCREW</p>	 <p><b>PNLC-1/0-3</b> Panduit Corp CONN SPLICE 1/0-8 AWG SCREW</p>	 <p><b>PNL86506SC-183SMAM</b> Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL 867MHZ SMA MALE</p>	 <p><b>PNLC-500-1</b> Panduit Corp CONN SPLICE 500 MCM-4 AWG SCREW</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PNL90206BC-183SMAM Laird Technologies - Antennas	PNL90206BC-183SMAM Datenblatt	PNL90206BC-183SMAM-Datenblätter	PNL90206BC-183SMAM PDF	Laird Technologies - Antennas
PNL90206BC-183SMAM Electronic	PNL90206BC-183SMAM-Komponenten	PNL90206BC-183SMAM-Verteiler	PNL90206BC-183SMAM-Bild	PNL90206BC-183SMAM
PNL90206BC-183SMAM Preis	PNL90206BC-183SMAM Hersteller	PNL90206BC-183SMAM Bild	PNL90206BC-183SMAM Aktie	PNL90206BC-183SMAM-Teil
PNL90206BC-183SMAM Neu	PNL90206BC-183SMAM Original	PNL90206BC-183SMAM garantiert	PNL90206BC-183SMAM RFQ	PNL90206BC-183SMAM Inventar
				PNL90206BC-183SMAM Online bestellen