







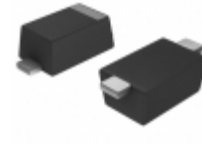

	<p><b>PNS86506BC-183SMAM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PNS86506BC-183SMAM</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA PANEL 867MHZ SMA MALE</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PNS86506BC-183SMAM.pdf</a></p>	<p><b>RoHS 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	PNS86506BC-183SMAM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA PANEL 867MHZ 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	-
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	865MHz ~ 868MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	867MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

PNS86506BC-183SMAM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PNS86506BC-183SMAM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PNS86506BC-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 PNS86506BC-183SMAM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PNS450JT-73-4R7</b> Yageo RES 4.7 OHM 4.5W 5% AXIAL</p>	 <p><b>PNS90206BC-183SMAM</b> Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL 915MHZ SMA MALE</p>	 <p><b>PNS450JT-73-100R</b> Yageo RES 100 OHM 4.5W 5% AXIAL</p>	 <p><b>PNS90206SC-183SMAM</b> Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL 915MHZ SMA MALE</p>
 <p><b>PNS450JT-73-33R</b> Yageo RES 33 OHM 4.5W 5% AXIAL</p>	 <p><b>PNS50203R3YXF</b> TC TC SMD</p>	 <p><b>PNS40010ER,115</b> Nexperia USA Inc. DIODE GEN PURP 400V 1A SOD123W</p>	 <p><b>PNS450JT-73-47R</b> Yageo RES 47 OHM 4.5W 5% AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

PNS86506BC-183SMAM Laird Technologies - Antennas	PNS86506BC-183SMAM Datenblatt	PNS86506BC-183SMAM-Datenblätter	PNS86506BC-183SMAM PDF	Laird Technologies - Antennas
PNS86506BC-183SMAM Electronic	PNS86506BC-183SMAM-Komponenten	PNS86506BC-183SMAM-Verteiler	PNS86506BC-183SMAM-Bild	PNS86506BC-183SMAM
PNS86506BC-183SMAM Preis	PNS86506BC-183SMAM Hersteller	PNS86506BC-183SMAM Bild	PNS86506BC-183SMAM Aktie	PNS86506BC-183SMAM-Teil
PNS86506BC-183SMAM Neu	PNS86506BC-183SMAM Original	PNS86506BC-183SMAM garantiert	PNS86506BC-183SMAM RFQ	PNS86506BC-183SMAM Inventar
				PNS86506BC-183SMAM Online bestellen