








	<p>S2406P36RSM</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S2406P36RSM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT PNL 2.4G 6DBI 2.4G 36" RPSMA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S2406P36RSM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT PNL 2.4G 6DBI 2.4G 36" RPSMA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.8
Beendigung	Cable (914mm) - RP-SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.500" (12.70mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

S2406P36RSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2406P36RSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2406P36RSM 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 S2406P36RSM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>S2406P12NF Laird Technologies IAS ANT PNL DIR 6DBI 2.4G 12" N FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S240790PA36RSM Laird Technologies IAS ANT DIR SECTOR H-PLANE 36" RPTNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S240790P36RTN Laird Technologies IAS ANT DIR SECTOR H-PLANE 36" RPTNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S240790P36RSM Laird Technologies IAS ANT DIR SECTOR H-PLANE 36" RPSMA</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>S240790P12NF Laird Technologies IAS ANT DIR SECTOR H-PLANE 12" N FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2406DSP48RBN Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 48"RP BNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2406DSPA36RTN Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 36"RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S2406DSP48RTN Laird Technologies IAS ANT DIVERS 6.5DBI 2.4G 48"RP TNC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2406P36RSM Laird Technologies - Antennas	S2406P36RSM Datenblatt	S2406P36RSM-Datenblätter	S2406P36RSM PDF	Laird Technologies - Antennas S2406P36RSM
S2406P36RSM Electronic	S2406P36RSM-Komponenten	S2406P36RSM-Verteiler	S2406P36RSM-Bild	S2406P36RSM-Teil
S2406P36RSM Preis	S2406P36RSM Hersteller	S2406P36RSM Bild	S2406P36RSM Aktie	S2406P36RSM Inventar
S2406P36RSM Neu	S2406P36RSM Original	S2406P36RSM garantiert	S2406P36RSM RFQ	S2406P36RSM Online bestellen