








	<p>S51512MP36RSM</p> <p>Hersteller-Teilenummer: S51512MP36RSM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT DLINK 12DBI 36" SMA MALE</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	S51512MP36RSM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT DLINK 12DBI 36" SMA MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (914mm) - RP-SMA Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.500" (38.10mm)
Gewinnen	12dBi
Frequenzbereich	5.15GHz ~ 5.35GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.3GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Panel

S51512MP36RSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S51512MP36RSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S51512MP36RSM 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 S51512MP36RSM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>S5153BH7SMM Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR SPEC 5DBI SMA MALE</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S5153BH7SMF Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT SPEC 5DBI SMA FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S51512MP10NF Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 10" N FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S51512MP10SMM Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 10" SMA MALE</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>S5153BH7RSM Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT SPEC 5DBI RP SMA</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S51512MP10SMF Laird Technologies IAS ANT DLINK 12DBI 10" SMA FEM</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S5153BH36RTN Laird Technologies IAS ANT OMNIDIRECT SPEC 5DBI RP TNC</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>S5152DS12SMF Laird Technologies IAS ANT OMNI DIV 12" SMA FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S51512MP36RSM Laird Technologies - S51512MP36RSM Datenblatt	S51512MP36RSM-Datenblätter	S51512MP36RSM PDF	Laird Technologies - Antennas
Antennas			S51512MP36RSM
S51512MP36RSM Electronic	S51512MP36RSM-Komponenten	S51512MP36RSM-Verteiler	S51512MP36RSM-Bild
S51512MP36RSM Preis	S51512MP36RSM Hersteller	S51512MP36RSM Bild	S51512MP36RSM Aktie
S51512MP36RSM Neu	S51512MP36RSM Original	S51512MP36RSM garantiert	S51512MP36RSM RFQ
			S51512MP36RSM Online bestellen