
	<p>SL24513P12SMF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SL24513P12SMF</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT OMNI TRIMODE PNLN SMA FEM</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	SL24513P12SMF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI TRIMODE PNLN SMA FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (305mm) - SMA Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.200" (55.88mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz, 5.15GHz ~ 5.35GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz, 5.3GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Panel

SL24513P12SMF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL24513P12SMF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL24513P12SMF 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 SL24513P12SMF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 SL24513P48RSM Laird Technologies IAS ANT OMNI TRIMODE PNL RP SMA	 SL24513P36RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI TRIMODE PNL RP TNC	 SL2402P12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI ISM 2.5GHZ N FEM PCS	 SL2402P48RSM Laird Technologies IAS ANT OMNI ISM 2.5GHZ RP SMA PCS
 SL24513P12RSM Laird Technologies IAS ANT OMNI TRIMODE PNL RP SMA	 SL24513P12SMM Laird Technologies IAS ANT OMNI TRIMODE PNL SMA MALE	 SL24487 NS NS CAN-10	 SL2434SU Wintec Industries EMBEDDED MODEM W/FUSE 33.6KBPS

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL24513P12SMF Laird Technologies - Antennas	SL24513P12SMF Datenblatt	SL24513P12SMF-Datenblätter	SL24513P12SMF PDF	Laird Technologies - Antennas SL24513P12SMF
SL24513P12SMF Electronic	SL24513P12SMF-Komponenten	SL24513P12SMF-Verteiler	SL24513P12SMF-Bild	SL24513P12SMF-Teil
SL24513P12SMF Preis	SL24513P12SMF Hersteller	SL24513P12SMF Bild	SL24513P12SMF Aktie	SL24513P12SMF Inventar
SL24513P12SMF Neu	SL24513P12SMF Original	SL24513P12SMF garantiert	SL24513P12SMF RFQ	SL24513P12SMF Online bestellen