









	<p>S2402DSX24MMX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2402DSX24MMX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT OMNI DIVERS 2DBI 24"RP MMCX</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  S2402DSX24MMX.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	S2402DSX24MMX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI DIVERS 2DBI 24"RP MMCX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.7
Beendigung	Connector, MMCX
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Chassis Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.750" (19.05mm)
Gewinnen	2dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

S2402DSX24MMX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2402DSX24MMX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2402DSX24MMX 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 S2402DSX24MMX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S2403BH36RSM Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP SMA</p>	 <p>S2403BH12SMM Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI SMA MALE</p>	 <p>S2402DS24RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI DIVERS 2DBI 24" RP TNC</p>	 <p>S2403BH12RTN Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI RP TNC FEM</p>
 <p>S2403BH12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 5DBI N FEMALE</p>	 <p>S2402PS12MMX Laird Technologies IAS ANT 2X2X0.6" 2DBI 12" HOOK/LOOP</p>	 <p>S2402DS48RBN Laird Technologies IAS ANT OMNI DIVERS 2DBI 48" RP BNC</p>	 <p>S2402DS12NF Laird Technologies IAS ANT OMNI DIVERSITY 2DBI 12"N FEM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2402DSX24MMX Laird Technologies - S2402DSX24MMX Datenblatt	S2402DSX24MMX-Datenblätter	S2402DSX24MMX PDF	Laird Technologies - Antennas S2402DSX24MMX
S2402DSX24MMX Electronic	S2402DSX24MMX-Komponenten	S2402DSX24MMX-Verteiler	S2402DSX24MMX-Bild
S2402DSX24MMX Preis	S2402DSX24MMX Hersteller	S2402DSX24MMX Bild	S2402DSX24MMX Aktie
S2402DSX24MMX Neu	S2402DSX24MMX Original	S2402DSX24MMX garantiert	S2402DSX24MMX RFQ
			S2402DSX24MMX Online bestellen