









	<p>B2003S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B2003S</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT MOB COIL VHF 200-225MHZ 33"</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  B2003S.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	B2003S
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MOB COIL VHF 200-225MHZ 33"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	35.000" (889.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	200MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	212MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

B2003S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B2003S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B2003S 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 B2003S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B2001 Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>B2003 Laird Technologies IAS ANT MOB COIL VHF 200-225MHZ 33"</p>	 <p>B2005.90NL Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>B2002N Laird Technologies IAS ANT MOB COIL VHF NGP 200- 225MHZ</p>
 <p>B2005.90 Pulse Electronics Corporation IC CHIP</p>	 <p>B2005 Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 2LN</p>	 <p>B20025 EPCOS EPCOS SMD</p>	 <p>B2003SG Laird Technologies IAS ANT MOB COIL VHF 200-225MHZ 33"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B2003S Laird Technologies - Antennas	B2003S Datenblatt	B2003S-Datenblätter	B2003S PDF	Laird Technologies - Antennas B2003S
B2003S Electronic	B2003S-Komponenten	B2003S-Verteiler	B2003S-Bild	B2003S-Teil
B2003S Preis	B2003S Hersteller	B2003S Bild	B2003S Aktie	B2003S Inventar
B2003S Neu	B2003S Original	B2003S garantiert	B2003S RFQ	B2003S Online bestellen