









	<h2 style="color: red;">TRABT2100</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TRABT2100
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	OMNI PH NMO 210-225 BLK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 TRABT2100.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	TRABT2100
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	OMNI PH NMO 210-225 BLK
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-10dB
Leistung - max	60W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.500" (88.90mm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	210MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	217MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

TRABT2100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRABT2100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRABT2100 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 TRABT2100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRABT1500P Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 150-168 2.3" BK</p>	 <p>TRABT1560 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 156-160 2.3" BK</p>	 <p>TRAC020LHEURO Diodes Incorporated TRAC DEVELOPMENT KIT EUROPE</p>	 <p>TRABT1420P Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 142-160 2.3" BK</p>
 <p>TRAC020 ZETEX TRAC020 ZETEX</p>	 <p>TRABT15008UM Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 150-168 2.3" BK</p>	 <p>TRAC-S1Q16 Diodes Incorporated IC TRAC ANALOG SUPPORT 16- QSOP</p>	 <p>TRAC-S2Q16 Diodes Incorporated TRAC SUPPORT DEVICE 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRABT2100 Laird Technologies - Antennas	TRABT2100 Datenblatt	TRABT2100-Datenblätter	TRABT2100 PDF	Laird Technologies - Antennas TRABT2100
TRABT2100 Electronic	TRABT2100-Komponenten	TRABT2100-Verteiler	TRABT2100-Bild	TRABT2100-Teil
TRABT2100 Preis	TRABT2100 Hersteller	TRABT2100 Bild	TRABT2100 Aktie	TRABT2100 Inventar
TRABT2100 Neu	TRABT2100 Original	TRABT2100 garantiert	TRABT2100 RFQ	TRABT2100 Online bestellen