







	<p>EXD220SM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXD220SM</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 220-235MHZ 1/4W</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	EXD220SM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 220-235MHZ 1/4W
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, SM
Serie	EXD
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	220MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	222MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXD220SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXD220SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXD220SM 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 EXD220SM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXD-Q-3 Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION DPDT 10A 125V</p>	 <p>EXD-Q26-2 Honeywell Sensing and Productivity Solutions EXPLOSION-PROOF LIMIT SWES</p>	 <p>EXD220BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 220-235MHZ 1/4W BN</p>	 <p>EXD1216AASE-XR-E ELPIDA ELPIDA BGA</p>
 <p>EXD-Q26-2 Honeywell Sensing and Productivity Solutions EXPLOSION-PROOF LIMIT SWES</p>	 <p>EXD315MX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 315MHZ</p>	 <p>EXD300BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 330-330MHZ 1/4W BN</p>	 <p>EXD315MR Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXD220SM Laird Technologies - Antennas	EXD220SM Datenblatt	EXD220SM-Datenblätter	EXD220SM PDF	Laird Technologies - Antennas EXD220SM
EXD220SM Electronic	EXD220SM-Komponenten	EXD220SM-Verteiler	EXD220SM-Bild	EXD220SM-Teil
EXD220SM Preis	EXD220SM Hersteller	EXD220SM Bild	EXD220SM Aktie	EXD220SM Inventar
EXD220SM Neu	EXD220SM Original	EXD220SM garantiert	EXD220SM RFQ	EXD220SM Online bestellen