








	<p><b>145-00008</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 145-00008</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SUB,LOOP ANTENNA</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	145-00008
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	SUB,LOOP ANTENNA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Serie	Skywire™
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	-
Antennentyp	-

145-00008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 145-00008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 145-00008 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 145-00008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>145-0694-002</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM PLUG STR 50 OHM</p>	 <p><b>145-0701-001</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM JACK STR 50 OHM PUSH</p>	 <p><b>145-0701-601</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM JACK STR 50 OHM</p>	 <p><b>145-0701-602</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM JACK STR 50OHM</p>
 <p><b>145</b> Apex Tool Group PLR RAD HOSE PINCH OFF</p>	 <p><b>145-0701-002</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM JACK STR 50 OHM PUSH</p>	 <p><b>145-0694-001</b> Cinch Connectivity Solutions Johnson CONN 2.92MM PLUG STR 50 OHM</p>	 <p><b>145-054</b> INTERSIL 145-054 INTERSIL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

145-00008 Laird Technologies - Antennas	145-00008 Datenblatt	145-00008-Datenblätter	145-00008 PDF	Laird Technologies - Antennas 145-00008
145-00008 Electronic	145-00008-Komponenten	145-00008-Verteiler	145-00008-Bild	145-00008-Teil
145-00008 Preis	145-00008 Hersteller	145-00008 Bild	145-00008 Aktie	145-00008 Inventar
145-00008 Neu	145-00008 Original	145-00008 garantiert	145-00008 RFQ	145-00008 Online bestellen