









	<p><b>CWB27S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CWB27S</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT WHIP WB 1/4 26.8-29.7MHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CWB27S.pdf</a></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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">CWB27S</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT WHIP WB 1/4 26.8-29.7MHZ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	200W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	67.500" (171.45cm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	26.8MHz ~ 29.7MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	28MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

CWB27S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CWB27S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CWB27S 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 CWB27S E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CWB1BK1A02A0</b> APEM Inc. SWITCH THUMBWHEEL HALL EFFECT</p>	 <p><b>CWB37S</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 1/4 37-46MHZ</p>	 <p><b>CWB37</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB BS LD 37-47MHZ</p>	 <p><b>CWB1533S</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 153-169MHZ</p>
 <p><b>CWB4065C</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB CC 406-430MHZ</p>	 <p><b>CWB1623</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 5/8 162-174MHZ</p>	 <p><b>CWB27</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 1/4 26.8-29.7MHZ</p>	 <p><b>CWB30S</b> Laird Technologies IAS ANT WHIP WB 1/4 30-34MHZ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">CWB27S Laird Technologies - Antennas</a>	<a href="#">CWB27S Datenblatt</a>	<a href="#">CWB27S-Datenblätter</a>	<a href="#">CWB27S PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas CWB27S</a>
<a href="#">CWB27S Electronic</a>	<a href="#">CWB27S-Komponenten</a>	<a href="#">CWB27S-Verteiler</a>	<a href="#">CWB27S-Bild</a>	<a href="#">CWB27S-Teil</a>
<a href="#">CWB27S Preis</a>	<a href="#">CWB27S Hersteller</a>	<a href="#">CWB27S Bild</a>	<a href="#">CWB27S Aktie</a>	<a href="#">CWB27S Inventar</a>
<a href="#">CWB27S Neu</a>	<a href="#">CWB27S Original</a>	<a href="#">CWB27S garantiert</a>	<a href="#">CWB27S RFQ</a>	<a href="#">CWB27S Online bestellen</a>