
	<p><b>SAH58-90-17-WB</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SAH58-90-17-WB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT HPOL SECTOR 17DBI N FEMALE</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	SAH58-90-17-WB
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT HPOL SECTOR 17DBI N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.000" (76.20mm)
Gewinnen	17dBi
Frequenzbereich	5.47GHz ~ 5.85GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.7GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Sector

SAH58-90-17-WB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SAH58-90-17-WB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SAH58-90-17-WB 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 SAH58-90-17-WB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SAHRT1G74BB0B0AR05</b> MURATA SAHRT1G74BB0B0AR05 MURATA</p>	 <p><b>SAH-XC2361A-72F80LRAB</b> INFINEON SAH-XC2361A-72F80LRAB INFINEON</p>	 <p><b>SAH-XC2361B-40F80L AB</b> INFINEON SAH-XC2361B-40F80L AB INFINEON</p>	 <p><b>SAH9-120-12</b> Laird Technologies IAS ANT HPOL SECTOR 12DBI 900MHZ NF</p>
 <p><b>SAH58-120-16-WB</b> Laird Technologies IAS ANT HPOL SECTOR 16DBI N FEMALE</p>	 <p><b>SAH03-V1</b> SANKEN SANKEN SOP4</p>	 <p><b>SAH-XC2361A-72F80LR AB</b> INFINEO SAH-XC2361A-72F80LR AB INFINEO</p>	 <p><b>SAH617A-4</b> VISHAY VISHAY DIP-4</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

SAH58-90-17-WB Laird Technologies - SAH58-90-17-WB Datenblatt	SAH58-90-17-WB-Datenblätter	SAH58-90-17-WB PDF	Laird Technologies - Antennas SAH58-90-17-WB
SAH58-90-17-WB Electronic	SAH58-90-17-WB-Komponenten	SAH58-90-17-WB-Verteiler	SAH58-90-17-WB-Bild
SAH58-90-17-WB Preis	SAH58-90-17-WB Hersteller	SAH58-90-17-WB Bild	SAH58-90-17-WB Aktie
SAH58-90-17-WB Neu	SAH58-90-17-WB Original	SAH58-90-17-WB garantiert	SAH58-90-17-WB RFQ
			SAH58-90-17-WB Online bestellen