








	<p><b>HDDA5W-29-SP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HDDA5W-29-SP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT DISH HD 29DBI 4.9-5.9G NFEM</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.HDDA5W-29-SP.pdf</a> <a href="#">2.HDDA5W-29-SP.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	HDDA5W-29-SP
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT DISH HD 29DBI 4.9-5.9G NFEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	HD
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	25.512" (648.00mm)
Gewinnen	29dBi
Frequenzbereich	4.9GHz ~ 5.875GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™, Wi-Fi
Antennentyp	Dish

HDDA5W-29-SP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDDA5W-29-SP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDDA5W-29-SP 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 HDDA5W-29-SP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HDDA3W-29-DP</b> Laird Technologies IAS ANT DISH HD 25DBI 3.3-3.8G 2NFEM</p>	 <p><b>HDDA4W-28-DP</b> Laird Technologies IAS DISH,DPOL,FIXED,NM, 4.4-5.0 GHZ,</p>	 <p><b>HDDA3W-29-SP</b> Laird Technologies IAS ANT DISH HD 25DBI 3.3-3.8G NFEM</p>	 <p><b>HDDA5W-32-DP2</b> Laird Technologies IAS ANT DISH HD 32DBI 4.9-5.9G 2NFEM</p>
 <p><b>HDDB-50P(05)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN D SUB 50POS</p>	 <p><b>HDDA5W-32-SP</b> Laird Technologies IAS ANT DISH HD 32DBI 4.9-5.9G NFEM</p>	 <p><b>HDDB01</b> HD HD SMD</p>	 <p><b>HDDA5W-29-DP2</b> Laird Technologies IAS ANT DISH HD 29DBI 4.9-5.9G 2NFEM</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

HDDA5W-29-SP Laird Technologies - Antennas	HDDA5W-29-SP Datenblatt	HDDA5W-29-SP-Datenblätter	HDDA5W-29-SP PDF	Laird Technologies - Antennas
HDDA5W-29-SP Electronic	HDDA5W-29-SP-Komponenten	HDDA5W-29-SP-Verteiler	HDDA5W-29-SP-Bild	HDDA5W-29-SP
HDDA5W-29-SP Preis	HDDA5W-29-SP Hersteller	HDDA5W-29-SP Bild	HDDA5W-29-SP Aktie	HDDA5W-29-SP-Teil
HDDA5W-29-SP Neu	HDDA5W-29-SP Original	HDDA5W-29-SP garantiert	HDDA5W-29-SP RFQ	HDDA5W-29-SP Inventar
				HDDA5W-29-SP Online bestellen