









	<p>VHP69273W22G-518A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VHP69273W22G-518A</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT MIMO WI-FI 5X RPSMA MALE WH</p> <p>Datenblätter:  VHP69273W22G-518A.pdf</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	VHP69273W22G-518A
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT MIMO WI-FI 5X RPSMA MALE WH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2, 1.5, 2
Beendigung	Cable (5.18M) - SMA Male (3), RP-SMA Male (2)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	5
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	3.400" (86.36mm)
Gewinnen	4.1dBi, 27dB, 5.9dBi, 6.2dBi, 6.5dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.572GHz ~ 1.578GHz, 1.7GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	829MHz, 1.575GHz, 2.2GHz, 2.5GHz, 5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPS, LTE, Wi-Fi
Antennentyp	Dome

VHP69273W22G-518A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VHP69273W22G-518A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VHP69273W22G-518A 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 VHP69273W22G-518A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VHP69273B22G-518A Laird Technologies IAS ANT MIMO WI-FI 5X -SMA MALE BK</p>	 <p>RFMTA340745IMAB701 Walsin Technology Corporation RF ANT STAMPED METAL 2.4GHZ</p>	 <p>WXE2400SM Laird Technologies IAS ANTENNA 2.4GHZ 1/2 WAVE DIPOLE</p>	 <p>EXL36BNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY PORT 36-42MHZ BNCM</p>
 <p>S2307AMP10NF Laird Technologies IAS ANT DIRECT PNL 7.5DBI 10" N FEM</p>	 <p>IN24-5-RA-RTNC Laird Technologies IAS ANT RUBBER DUCK 5.5D RA RPTNC M</p>	 <p>VHPGP2S700H-1L N/A N/A SMD</p>	 <p>MA413.A.B.004 Taoglas Limited STORM SCREWMOUNT LTE 5M CFD200 S</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VHP69273W22G-518A Laird Technologies - Antennas	VHP69273W22G-518A Datenblatt	VHP69273W22G-518A-Datenblätter	VHP69273W22G-518A PDF	Laird Technologies - Antennas VHP69273W22G-518A
VHP69273W22G-518A Electronic	VHP69273W22G-518A-Komponenten	VHP69273W22G-518A-Verteiler	VHP69273W22G-518A-Bild	VHP69273W22G-518A-Teil
VHP69273W22G-518A Preis	VHP69273W22G-518A Hersteller	VHP69273W22G-518A Bild	VHP69273W22G-518A Aktie	VHP69273W22G-518A Inventar
VHP69273W22G-518A Neu	VHP69273W22G-518A Original	VHP69273W22G-518A garantiert	VHP69273W22G-518A RFQ	VHP69273W22G-518A Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited