









	<p><b>DCE-ANT2314-UFL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCE-ANT2314-UFL</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT&amp;ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8" U.FL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DCE-ANT2314-UFL.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DCE-ANT2314-UFL
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT&ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8" U.FL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.8
Beendigung	Connector, U.FL
Serie	DCE
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	2.250" (57.15mm)
Gewinnen	14dBi
Frequenzbereich	2.3GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Panel

DCE-ANT2314-UFL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCE-ANT2314-UFL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCE-ANT2314-UFL 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 DCE-ANT2314-UFL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCE-ANT2412-KIT</b> Laird Technologies IAS KIT ANT 2.4G 12DBI DCE-7X6X2</p>	 <p><b>DCE-ANT2314-RMMCX</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8"RMMCX</p>	 <p><b>DCE-ANT2314-RTNC</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8" RTNC</p>	 <p><b>DCE-ANT2314-RSMA</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8" RSMA</p>
 <p><b>DCE-ANT2314-MMCX</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL ASSY 2.3G 14DBI 8" MMCX</p>	 <p><b>DCE-ANT2412-KIT-MC</b> Laird Technologies IAS KIT ANT 2.4G 12DBI DCE-7X6X2 MC</p>	 <p><b>DCE-ANT2412-7X6X2</b> Laird Technologies IAS KIT ANT DIE CAST ENCLOSURE</p>	 <p><b>DCE-ANT2412-MC</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL ASSY 2.3GHZ 12DBI 8"MC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DCE-ANT2314-UFL Laird Technologies - Antennas	DCE-ANT2314-UFL Datenblatt	DCE-ANT2314-UFL-Datenblätter	DCE-ANT2314-UFL PDF	Laird Technologies - Antennas DCE-ANT2314-UFL
DCE-ANT2314-UFL Electronic	DCE-ANT2314-UFL-Komponenten	DCE-ANT2314-UFL-Verteiler	DCE-ANT2314-UFL-Bild	DCE-ANT2314-UFL-Teil
DCE-ANT2314-UFL Preis	DCE-ANT2314-UFL Hersteller	DCE-ANT2314-UFL Bild	DCE-ANT2314-UFL Aktie	DCE-ANT2314-UFL Inventar
DCE-ANT2314-UFL Neu	DCE-ANT2314-UFL Original	DCE-ANT2314-UFL garantiert	DCE-ANT2314-UFL RFQ	DCE-ANT2314-UFL Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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