










	<p>DCE-ANT5819-7X6X2</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DCE-ANT5819-7X6X2</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT&ENCLOSURE 7X6X2 19DBI 8"</p> <p>Datenblätter:  1.DCE-ANT5819-7X6X2.pdf  2.DCE-ANT5819-7X6X2.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	DCE-ANT5819-7X6X2
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT&ENCLOSURE 7X6X2 19DBI 8"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.7
Beendigung	-
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	18dBi
Frequenzbereich	4.94GHz ~ 5.85GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Panel

DCE-ANT5819-7X6X2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCE-ANT5819-7X6X2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCE-ANT5819-7X6X2 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-ANT5819-7X6X2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DCE-ANT5819-MMCX Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 19DBI 8" MMCX</p>	 <p>DCE-ANT3516-RTNC Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 3.5GHZ 16DBI RTNC</p>	 <p>DCE-ANT3516-RMMCX Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 3.5GHZ 16DBI RMMCX</p>	 <p>DCE-ANT3516-RSMA Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 3.5GHZ 16DBI RSMA</p>
 <p>DCE-ANT5819-MC Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 19DBI 8" MC CONN</p>	 <p>DCE-ANT5819-RSMA Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 19DBI 8" RSMA</p>	 <p>DCE-ANT3516-SSMB Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 3.5GHZ 16DBI SSMB</p>	 <p>DCE-ANT3516-UFL Laird Technologies IAS ANT&ENCLOSURE 3.5GHZ 16DBI U.FL</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

DCE-ANT5819-7X6X2 Laird Technologies - Antennas	DCE-ANT5819-7X6X2 Datenblatt	DCE-ANT5819-7X6X2-Datenblätter	DCE-ANT5819-7X6X2 PDF	Laird Technologies - Antennas DCE-ANT5819-7X6X2
DCE-ANT5819-7X6X2 Electronic	DCE-ANT5819-7X6X2-Komponenten	DCE-ANT5819-7X6X2-Verteiler	DCE-ANT5819-7X6X2-Bild	DCE-ANT5819-7X6X2-Teil
DCE-ANT5819-7X6X2 Preis	DCE-ANT5819-7X6X2 Hersteller	DCE-ANT5819-7X6X2 Bild	DCE-ANT5819-7X6X2 Aktie	DCE-ANT5819-7X6X2 Inventar
DCE-ANT5819-7X6X2 Neu	DCE-ANT5819-7X6X2 Original	DCE-ANT5819-7X6X2 garantiert	DCE-ANT5819-7X6X2 RFQ	DCE-ANT5819-7X6X2 Online bestellen