










	<p><b>DCE10I-985-SSMB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DCE10I-985-SSMB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT&amp;ENCL 900MHZ 8DBI CVR SSMB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  1.DCE10I-985-SSMB.pdf  2.DCE10I-985-SSMB.pdf</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	DCE10I-985-SSMB
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT&ENCL 900MHZ 8DBI CVR SSMB
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (203mm) - SMA Male
Serie	HD RooTenna®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	3.898" (99.06mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	900MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	900MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi, WiMax™, WLAN
Antennentyp	Panel

DCE10I-985-SSMB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DCE10I-985-SSMB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DCE10I-985-SSMB 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 DCE10I-985-SSMB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DCE37P</b> ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 37POS PNL MNT</p>	 <p><b>DCE2B2403BG02-BX</b> EMKO EMKO SMD</p>	 <p><b>DCE37P</b> ITT Cannon, LLC CONN D-SUB PLUG 37POS PNL MNT</p>	 <p><b>DCE10I-985-UFL</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL 900MHZ 8DBI CVR U.FL</p>
 <p><b>DCE10I-985-MCM</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL 900MHZ 8DBI CVR MCM</p>	 <p><b>DCE37P</b> Cinch Connectivity Solutions DSUB 37 M SOD CLIN G ZINC</p>	 <p><b>DCE10I-985-MMCXP</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL 900MHZ 8DBI CVR MMCXP</p>	 <p><b>DCE10I-985-FSMF</b> Laird Technologies IAS ANT&amp;ENCL 900MHZ 8DBI CVR FSMF</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DCE10I-985-SSMB Laird Technologies - Antennas	DCE10I-985-SSMB Datenblatt	DCE10I-985-SSMB-Datenblätter	DCE10I-985-SSMB PDF	Laird Technologies - Antennas
DCE10I-985-SSMB Electronic	DCE10I-985-SSMB-Komponenten	DCE10I-985-SSMB-Verteiler	DCE10I-985-SSMB-Bild	DCE10I-985-SSMB
DCE10I-985-SSMB Preis	DCE10I-985-SSMB Hersteller	DCE10I-985-SSMB Bild	DCE10I-985-SSMB Aktie	DCE10I-985-SSMB-Teil
DCE10I-985-SSMB Neu	DCE10I-985-SSMB Original	DCE10I-985-SSMB garantiert	DCE10I-985-SSMB RFQ	DCE10I-985-SSMB Inventar
				DCE10I-985-SSMB Online bestellen