
	SPDA17806/2170LAR	
	Hersteller-Teilenummer:	SPDA17806/2170LAR
	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA DIPOLE
Datenblätter:	1.SPDA17806/2170LAR.pdf	
	2.SPDA17806/2170LAR.pdf	
	3.SPDA17806/2170LAR.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	





Spezifikationen

Teilenummer	SPDA17806/2170LAR
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	ANTENNA DIPOLE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2.5
Beendigung	-
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	10W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	7.500" (190.50mm)
Gewinnen	0dBi, 0.5dBi
Frequenzbereich	806MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	850MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	LTE, WLAN
Antennentyp	Whip, Tilt

SPDA17806/2170LAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPDA17806/2170LAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPDA17806/2170LAR Pulse Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SPDA17806/2170LAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SPDA17806/2170 Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 883MHZ 1.94GHZ NMO</p>	 <p>SPDA1050A-009D-HL096 SUNPLUS SPDA1050A-009D-HL096 SUNPLUS</p>	 <p>SPDA2000A-PL09G SUNPLUS SPDA2000A-PL09G SUNPLUS</p>	 <p>SPDA2000A-EAH051 SUNPLUS SPDA2000A-EAH051 SUNPLUS</p>
 <p>SPDA2000A-007A-PL09G SUNPLUS SPDA2000A-007A-PL09G SUNPLUS</p>	 <p>SPDA1000A-PL097 SUNPLUS SUNPLUS QFP</p>	 <p>SPDA1030A1-010B-HL09K SUNPLUS SPDA1030A1-010B-HL09K SUNPLUS</p>	 <p>SPDA2000A-PL099 SUNPLUS SPDA2000A-PL099 SUNPLUS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPDA17806/2170LAR Pulse Electronics Corporation	SPDA17806/2170LAR Datenblatt	SPDA17806/2170LAR-Datenblätter	SPDA17806/2170LAR PDF	Pulse Electronics Corporation
SPDA17806/2170LAR Electronic	SPDA17806/2170LAR-Komponenten	SPDA17806/2170LAR-Verteiler	SPDA17806/2170LAR-Bild	SPDA17806/2170LAR-Teil
SPDA17806/2170LAR Preis	SPDA17806/2170LAR Hersteller	SPDA17806/2170LAR Bild	SPDA17806/2170LAR Aktie	SPDA17806/2170LAR Inventar
SPDA17806/2170LAR Neu	SPDA17806/2170LAR Original	SPDA17806/2170LAR garantiert	SPDA17806/2170LAR RFQ	SPDA17806/2170LAR 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