
	<p>PAV692780-30NF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: PAV692780-30NF</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA PNL LTE COAX</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	PAV692780-30NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA PNL LTE COAX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.8
Beendigung	Cable (300mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	IP67
Höhe (max)	2.413" (61.30mm)
Gewinnen	7.6dBi, 8.1dBi
Frequenzbereich	698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	700MHz, 900MHz, 1.8GHz, 1.9GHz, 2.1GHz, 2.6GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	AWS, GSM, LTE, PCS, UMTS
Antennentyp	Panel

PAV692780-30NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PAV692780-30NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PAV692780-30NF 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 PAV692780-30NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>PAV692780-30NF Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL LTE MULTI BAND</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>PAV692781-30NF Laird Technologies IAS ANTENNA PNL LTE VERT STD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>PAV692780-FNF Laird Technologies IAS ANTENNA PNL LTE TYP N</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>PAV692781-FNF Laird Technologies IAS ANTENNA PNL LTE VERT STD</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>PAV69278PI-30NF Laird Technologies IAS ANTENNA PNL LTE VERT LOW PIM</p>	<p style="text-align: center;">  PAV45BAPGE-ALS TI TI QFP144 </p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>PAV692780-FNF Laird Technologies IAS ANTENNA PANEL LTE MULTI BAND</p>	<p style="text-align: center;">  PAV69278PO-30D43F Laird Technologies IAS ANT LTE OUT </p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PAV692780-30NF Laird Technologies - PAV692780-30NF Datenblatt	PAV692780-30NF-Datenblätter	PAV692780-30NF PDF	Laird Technologies - Antennas
PAV692780-30NF Electronic	PAV692780-30NF-Komponenten	PAV692780-30NF-Bild	PAV692780-30NF
PAV692780-30NF Preis	PAV692780-30NF Hersteller	PAV692780-30NF-Aktie	PAV692780-30NF-Teil
PAV692780-30NF Neu	PAV692780-30NF Original	PAV692780-30NF RFQ	PAV692780-30NF Inventar
	PAV692780-30NF garantiert		PAV692780-30NF 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