

	ICEFIN49NMOHF	
	Hersteller-Teilenummer:	ICEFIN49NMOHF
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Pulse Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	RF ANT BLADE 5.5GHZ NMO
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1.ICEFIN49NMOHF.pdf  2.ICEFIN49NMOHF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	ICEFIN49NMOHF
Hersteller	Pulse Electronics Corporation
Beschreibung	RF ANT BLADE 5.5GHZ NMO
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.624" (66.66mm)
Gewinnen	6.2dB
Frequenzbereich	4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Blade

ICEFIN49NMOHF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ICEFIN49NMOHF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ICEFIN49NMOHF 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 ICEFIN49NMOHF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ICEFIN49DMN Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 5.5GHZ N FEMALE</p>	 <p>ICEFINLDMN Pulse Electronics Corporation ANT BLADE 829MHZ 2.2GHZ N FEMALE</p>	 <p>ICEFIN24NMOHF Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 2.4GHZ NMO</p>	 <p>ICEFIN-F Pulse Electronics Corporation RF ANT MNT FRAME FOR ICEFIN</p>
 <p>ICEFIN698/960NMO Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE</p>	 <p>ICEFIN806DMN Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 883MHZ N FEMALE</p>	 <p>ICEFIN806NMO Pulse Electronics Corporation RF ANT 883MHZ BLADE NMO PAN MT</p>	 <p>ICEFIN698/869DMN Pulse Electronics Corporation RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ICEFIN49NMOHF Pulse Electronics Corporation	ICEFIN49NMOHF Datenblatt	ICEFIN49NMOHF-Datenblätter	ICEFIN49NMOHF PDF	Pulse Electronics Corporation ICEFIN49NMOHF
ICEFIN49NMOHF Electronic	ICEFIN49NMOHF-Komponenten	ICEFIN49NMOHF-Verteiler	ICEFIN49NMOHF-Bild	ICEFIN49NMOHF-Teil
ICEFIN49NMOHF Preis	ICEFIN49NMOHF Hersteller	ICEFIN49NMOHF Bild	ICEFIN49NMOHF Aktie	ICEFIN49NMOHF Inventar
ICEFIN49NMOHF Neu	ICEFIN49NMOHF Original	ICEFIN49NMOHF garantiert	ICEFIN49NMOHF RFQ	ICEFIN49NMOHF 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