



Pulse Electronics Corporation

## ICEFIN806NMO

Номер частини:

ICEFIN806NMO

Виробник / марка:

Pulse Electronics Corporation


Опис продукту

RF ANT 883MHZ BLADE NMO PAN MT

Технічні таблиці:

[PDF 1.ICEFIN806NMO.pdf](#)  
[PDF 2.ICEFIN806NMO.pdf](#)

Статус RoHS

 Невідповідний / RoHS сумісний

Стан запасу

3568 pcs stock

Корабель від

Гонконг

Шлях відвантаження

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.













## Технічні характеристики ICEFIN806NMO

НОМЕР ЧАСТИНИ	ICEFIN806NMO
ВИРОБНИК	Pulse Electronics Corporation
ОПИС	RF ANT 883MHZ BLADE NMO PAN MT
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Невідповідний / RoHS сумісний
КІЛЬКІСТЬ ДОСТУПНИХ	3568 pcs
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	<a href="#">PDF 1.ICEFIN806NMO.pdf</a> <a href="#">PDF 2.ICEFIN806NMO.pdf</a>
VSWR	2
ПРИПИНЕННЯ	Connector, NMO
СЕРІЯ	ICEFIN
ПОВЕРНЕННЯ ВТРАТ	-
ІНШІ ІМЕНА	553-3952
КІЛЬКІСТЬ СМУГ	1
ТИП МОНТАЖУ	Panel Mount
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЗАХИСТ ВІД ВТОРЖЕНЬ	IP67
ВИСОТА (МАКС.)	3.099" (78.71mm)
ПОСИЛЕННЯ	2.9dBi
ДІАПАЗОН ЧАСТОТ	806MHz ~ 960MHz
ЧАСТОТНІ ГРУПИ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
ЧАСТОТА (ЦЕНТР / ДІАПАЗОН)	883MHz
ОСОБЛИВОСТІ	-
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	883MHz LTE, Wi-Fi Blade RF Antenna 806MHz ~ 960MHz 2.9dBi Connector, NMO Panel Mount
ПРОГРАМИ	LTE, Wi-Fi
ТИП АНТЕНИ	Blade

## Пов'язані теги

Pulse Electronics Corporation ICEFIN806NMO	Дистриб'ютор ICEFIN806NMO	Постачальник ICEFIN806NMO
Ціна ICEFIN806NMO	Картинки ICEFIN806NMO	Зображення ICEFIN806NMO
ICEFIN806NMO PDF Datasheet	ICEFIN806NMO Завантажити технічний опис	ICEFIN806NMO Datasheet
Запас ICEFIN806NMO	Купити ICEFIN806NMO	Купити Pulse Electronics Corporation ICEFIN806NMO
Pulse Electronics Corporation ICEFIN806NMO	Постачальник Pulse Electronics Corporation	Дистриб'ютор Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ICEFIN806NMO	Pulse A Technitrol Company ICEFIN806NMO	Pulse ICEFIN806NMO

## Супутні товари

 <p><b>ICEFINWDMN</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ BLADE N FEM В наявності: 1903 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEFIN698/960NMO</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE В наявності: 2430 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ICEFIN698/869DMN</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 783MHZ BLADE N FEM CONN В наявності: 1965 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEPIC</b> Виробники: RF Solutions Опис: EMULATOR ICEPIC В наявності: 218 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ICEFIN49DMN</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 5.5GHZ BLADE N FEM CONN В наявності: 1921 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEFIN49NMOHF</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 5.5GHZ BLADE NMO BASE MT В наявності: 2373 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ICEFINLDMN</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE N FEM В наявності: 1804 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEFIN24NMOHF</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 2.4GHZ BLADE NMO BASE MT В наявності: 2550 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ICEFINWNMOHF</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ BLADE NMO В наявності: 2775 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEPIC2</b> Виробники: RF Solutions Опис: EMULATOR ICEPIC2 В наявності: 2905 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>ICEFINLNMOHF</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE NMO В наявності: 2453 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>ICEFIN806DMN</b> Виробники: Pulse Electronics Corporation Опис: RF ANT 883MHZ BLADE N FEM CONN В наявності: 2051 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Надійний дистриб'ютор електронних компонентів

Електронна пошта: Info@infinity-electronic.com

Адреса: 17F, комерційна будівля Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Гонконг

