




Pulse Electronics Corporation

ICEFIN49DMN

Número da peça:	ICEFIN49DMN
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descrição do Produto	RF ANT 5.5GHZ BLADE N FEM CONN
Folhas de dados:	1.ICEFIN49DMN.pdf 2.ICEFIN49DMN.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	1921 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do ICEFIN49DMN

NÚMERO DA PEÇA	ICEFIN49DMN
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIÇÃO	RF ANT 5.5GHZ BLADE N FEM CONN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	1921 pcs
FICHA DE DADOS	1.ICEFIN49DMN.pdf 2.ICEFIN49DMN.pdf
VSWR	-
TERMINAÇÃO	Connector, N Female
SÉRIE	*
PERDA DE RETORNO	-
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	553-3942 ICEFIN49DMN-ND
NÚMERO DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Connector Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ALTURA (MAX)	2.624" (66.66mm)
GANHO	-
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	4.9GHz ~ 6GHz
GRUPO DE FREQUÊNCIA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUÊNCIA (CENTRO / BANDA)	5.5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	5.5GHz Blade RF Antenna 4.9GHz ~ 6GHz Connector, N Female Connector Mount
APLICAÇÕES	-
TIPO DE ANTENA	Blade

Tags relacionadas

Pulse Electronics Corporation ICEFIN49DMN	Distribuidor ICEFIN49DMN	Fornecedor ICEFIN49DMN
Preço ICEFIN49DMN	Fotos de ICEFIN49DMN	Imagem ICEFIN49DMN
Folha de dados em PDF ICEFIN49DMN	Folha de dados do download de ICEFIN49DMN	Folha de dados ICEFIN49DMN
Estoque ICEFIN49DMN	Compre ICEFIN49DMN	Compre Pulse Electronics Corporation ICEFIN49DMN
Pulse Electronics Corporation ICEFIN49DMN	Fornecedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ICEFIN49DMN	Pulse A Technitrol Company ICEFIN49DMN	Pulse ICEFIN49DMN

produtos relacionados

 <p>ICEFIN-F Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT MNT FRAME FOR ICEFIN Em estoque: 16911 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFIN806DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 883MHZ BLADE N FEM CONN Em estoque: 2051 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICEFIN24NMOHF Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 2.4GHZ BLADE NMO BASE MT Em estoque: 2550 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICECABLEM100-01 Fabricantes: Lattice Semiconductor Descrição: PC CONFIGURATION & NVCM ISP CBL Em estoque: 4866 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICEFIN806NMO Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 883MHZ BLADE NMO PAN MT Em estoque: 3568 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFIN49NMOHF Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 5.5GHZ BLADE NMO BASE MT Em estoque: 2373 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICEFIN-GP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT MNT GRND PLATE FOR ICEFIN Em estoque: 4674 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFIN24DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 2.4GHZ BLADE N FEM BASE Em estoque: 2022 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICEBLADEWT Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 2.4/5.4GHZ BLADE TNC MALE Em estoque: 8584 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFIN698/869DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 783MHZ BLADE N FEM CONN Em estoque: 1965 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ICEFIN698/960NMO Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE Em estoque: 2430 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEFINLDMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descrição: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE N FEM Em estoque: 1804 pcs</p> <p>RFQ</p>