



Pulse Electronics Corporation

ICEFIN698/869DMN

Número de pieza:	ICEFIN698/869DMN
Fabricante / Marca:	Pulse Electronics Corporation
Descripción del producto	RF ANT 783MHZ BLADE N FEM CONN
Hojas de datos:	PDF 1.ICEFIN698/869DMN.pdf PDF 2.ICEFIN698/869DMN.pdf
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	1965 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de ICEFIN698/869DMN

NÚMERO DE PIEZA	ICEFIN698/869DMN
FABRICANTE	Pulse Electronics Corporation
DESCRIPCIÓN	RF ANT 783MHZ BLADE N FEM CONN
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	1965 pcs
FICHA DE DATOS	PDF 1.ICEFIN698/869DMN.pdf PDF 2.ICEFIN698/869DMN.pdf
VSWR	-
TERMINACIÓN	Connector, N Female
SERIE	*
PÉRDIDA DE RETORNO	-
POTENCIA - MAX	15W
EMBALAJE	Bulk
OTROS NOMBRES	553-3944 ICEFIN698/869DMN-ND
CANTIDAD DE BANDAS	1
TIPO DE MONTAJE	Connector Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	3.099" (78.71mm)
GANANCIA	2.6dBi
RANGO DE FRECUENCIA	698MHz ~ 869MHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	783MHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	783MHz Blade RF Antenna 698MHz ~ 869MHz 2.6dBi Connector, N Female Connector Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	Blade

Tags relacionados

Pulse Electronics Corporation ICEFIN698/869DMN	Distribuidor ICEFIN698/869DMN	Proveedor ICEFIN698/869DMN
Precio ICEFIN698/869DMN	ICEFIN698/869DMN Imágenes	Imagen ICEFIN698/869DMN
Hoja de datos PDF ICEFIN698/869DMN	Descargar la hoja de datos de ICEFIN698/869DMN	Hoja de datos ICEFIN698/869DMN
ICEFIN698/869DMN Stock	Comprar ICEFIN698/869DMN	Comprar Pulse Electronics Corporation ICEFIN698/869DMN
Pulse Electronics Corporation ICEFIN698/869DMN	Proveedor Pulse Electronics Corporation	Distribuidor Pulse Electronics Corporation
Pulse Electronics Corporation ICEFIN698/869DMN	Pulse A Technitrol Company ICEFIN698/869DMN	Pulse ICEFIN698/869DMN

Productos relacionados

<p>ICEFINLNMOHF Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE NMO En stock: 2453 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFIN49NMOHF Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 5.5GHZ BLADE NMO BASE MT En stock: 2373 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFINLDMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE N FEM En stock: 1804 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFIN698/960NMO Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE En stock: 2430 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFIN806DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 883MHZ BLADE N FEM CONN En stock: 2051 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFINWDMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ BLADE N FEM En stock: 1903 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFIN806NMO Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 883MHZ BLADE NMO PAN MT En stock: 3568 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFIN49DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 5.5GHZ BLADE N FEM CONN En stock: 1921 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFIN-F Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT MNT FRAME FOR ICEFIN En stock: 16911 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFIN24NMOHF Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ BLADE NMO BASE MT En stock: 2550 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ICEFIN24DMN Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT 2.4GHZ BLADE N FEM BASE En stock: 2022 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ICEFIN-GP Fabricantes: Pulse Electronics Corporation Descripción: RF ANT MNT GRND PLATE FOR ICEFIN En stock: 4674 pcs</p> <p>RFQ</p>