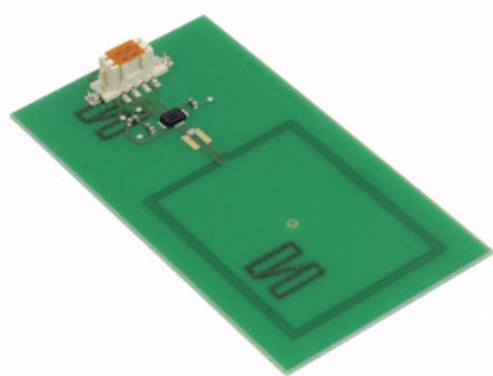


Panasonic



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

NFC-TAG-MN63Y1208

Número de pieza: **NFC-TAG-MN63Y1208**
 Descripción del producto: ANTENNA BOARD MN63Y1208
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: **Panasonic**
 Nave de: **Hong Kong**
 Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	NFC-TAG-MN63Y1208	Fabricante	Panasonic
Descripción	ANTENNA BOARD MN63Y1208	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Tipo	Near Field Communication	Contenido del paquete	Board(s)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	25 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frecuencia	13.56MHz	Para uso con / Productos relacionados	MN63Y1208

Productos relacionados

<p>M24SR-DISCO-STD Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: KIT EVAL STD EDITION MEMORY Descargar: M24SR-DISCO-STD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TMEB8704 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: KIT DEMO FOR RFID TRANSPONDERS</p> <p>RFQ</p>
<p>NFC-TAG-MN63Y1213_2020 Fabricantes: Panasonic Descripción: BOARD EVAL MN63Y1212 MN63Y1213 Descargar: NFC-TAG-MN63Y1213_2020.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M24LR-DISCOVERY Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: NFC/RFID EVAL M24LR 13.56MHZ Descargar: M24LR-DISCOVERY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NFC-TAG-MN63Y1210A Fabricantes: Panasonic Descripción: ANTENNA BOARD MN63Y1210A Descargar: NFC-TAG-MN63Y1210A.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NFC-DATALOGGER-EVM Fabricantes: N/A Descripción: EVALUATION MODULE</p> <p>RFQ</p>
<p>89C5121-SK1 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: KIT SMART CARD FOR AT89C5121 Descargar: 89C5121-SK1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>RX-MFR-RNLK-00 Fabricantes: N/A Descripción: KIT EVAL S4100 MULTI-FUNC READER</p> <p>RFQ</p>
<p>DLP-RF430CL331BP Fabricantes: DLP Design, Inc. Descripción: BOOSTERPACK RF430CL331H ADD-ON B Descargar: DLP-RF430CL331BP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NHS3152TEMOADKUL Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: NHS3152 STARTER KIT Descargar: NHS3152TEMOADKUL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>RFID DEVELOPMENT KIT - PCWH Fabricantes: Custom Computer Services Descripción: KIT DEV RFID PCWH</p> <p>RFQ</p>	<p>NFC-TAG-MN63Y1213_4030 Fabricantes: Panasonic Descripción: BOARD EVAL MN63Y1212 MN63Y1213 Descargar: NFC-TAG-MN63Y1213_4030.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Panasonic NFC-TAG-MN63Y1208	Distribuidor NFC-TAG-MN63Y1208	Proveedor NFC-TAG-MN63Y1208
Precio NFC-TAG-MN63Y1208	Fotos de NFC-TAG-MN63Y1208	Imagen NFC-TAG-MN63Y1208
Hoja de datos NFC-TAG-MN63Y1208 PDF	NFC-TAG-MN63Y1208 Descargar hoja de datos	Hoja de datos NFC-TAG-MN63Y1208
Acción NFC-TAG-MN63Y1208	Comprar NFC-TAG-MN63Y1208	Comprar Panasonic NFC-TAG-MN63Y1208
Panasonic NFC-TAG-MN63Y1208	Proveedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic - Consumer Division NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic - Consumer Electronics Corp. NFC-TAG-MN63Y1208
Panasonic Battery Group NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic Electric Works - ACSD NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr NFC-TAG-MN63Y1208
Panasonic - ATG NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic - BSG NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic - DTG NFC-TAG-MN63Y1208
Panasonic Electric Works NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic Electronic Components NFC-TAG-MN63Y1208	Panasonic Industrial Automation Sales NFC-TAG-MN63Y1208
Panasonic Semiconductor NFC-TAG-MN63Y1208		