

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

ILA.08

Número de pieza: **ILA.08**

Descripción del producto: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Hojas de datos: [ILA.08.pdf](#)

Fabricante / Marca: **Taoglas**

Nave de: **Hong Kong**













Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS**

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	ILA.08	Fabricante	Taoglas
Descripción	RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	ILA.08.pdf		
VSWR	-	Terminación	Solder
Serie	-	Pérdida de retorno	-10dB
Potencia - Max	10W	embalaje	Cut Tape (CT)
Otros nombres	931-1473-1	Cantidad de bandas	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Protección de ingreso	-	Altura (Max)	0.020" (0.50mm)
Ganancia	-0.9dBi	Rango de frecuencia	863MHz ~ 870MHz
Grupo de frecuencia	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Frecuencia (centro / banda)	868MHz
Características	-	Descripción detallada	868MHz ISM, LoRa, LPWAN, Sigfox Chip RF Antenna 863MHz ~ 870MHz -0.9dBi Solder Surface Mount
aplicaciones	ISM, LoRa, LPWAN, Sigfox	Tipo de antena	Chip

Productos relacionados

 <p>ILA.01 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Descargar: ILA.01.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ILAS1206ER600V Fabricantes: Dale / Vishay Descripción: FERRITE BEAD 60 OHM 1206 4LN Descargar: ILAS1206ER600V.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ILAD.01 Fabricantes: Taoglas Descripción: EVALUATION KIT FOR ILA.01</p> <p>RFQ</p>	 <p>ILAS1206ER102V Fabricantes: Vishay Dale Descripción: FERRITE BEAD 1 KOHM 1206 4LN Descargar: ILAS1206ER102V.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ILAS1206ER301V Fabricantes: Dale / Vishay Descripción: FERRITE BEAD 300 OHM 1206 4LN Descargar: ILAS1206ER301V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ILAD.02 Fabricantes: Taoglas Descripción: EVALUATION KIT FOR ILA.02</p> <p>RFQ</p>
 <p>ILA.02 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 869MHZ CHIP SOLDER SMD Descargar: ILA.02.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>TRABT1560 Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 164MHZ DOME NMO BASE 2.3" Descargar: TRABT1560.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ILAS1206ER121V Fabricantes: Dale / Vishay Descripción: FERRITE BEAD 120 OHM 1206 4LN Descargar: ILAS1206ER121V.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>SQ1853P12NF Fabricantes: Laird Technologies - Antennas Descripción: RF ANT 1.9GHZ PANEL CAB CHAS MT Descargar: SQ1853P12NF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ILA.09 Fabricantes: Taoglas Descripción: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD Descargar: ILA.09.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ILAS1206ER601V Fabricantes: Dale / Vishay Descripción: FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN Descargar: ILAS1206ER601V.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Taoglas ILA.08	Distribuidor ILA.08	Proveedor ILA.08
Precio ILA.08	Fotos de ILA.08	Imagen ILA.08
Hoja de datos ILA.08 PDF	ILA.08 Descargar hoja de datos	Hoja de datos ILA.08
Acción ILA.08	Comprar ILA.08	Comprar Taoglas ILA.08
Taoglas ILA.08	Proveedor Taoglas	Distribuidor Taoglas
Taoglas ILA.08	Taoglas Limited ILA.08	