



HI0805R800R-10

Fabricante Número de pieza:	HI0805R800R-10
Fabricante / Marca	STEWARD
Parte de la descripción:	
Hojas de datos:	HI0805R800R-10(1).pdf HI0805R800R-10(2).pdf HI0805R800R-10(3).pdf HI0805R800R-10(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

HI0805R800R-10 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio HI0805R800R-10, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre HI0805R800R-10 Laird Technologies con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ HI0805R800R-10: Info@IC-Components.com




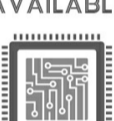
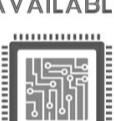

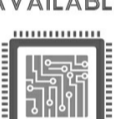
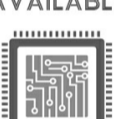
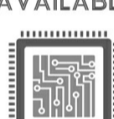


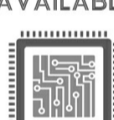





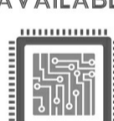
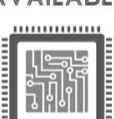

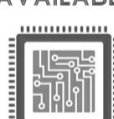
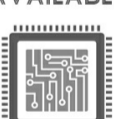
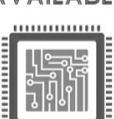
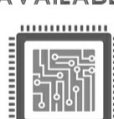
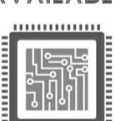
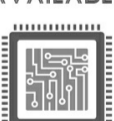
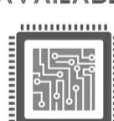
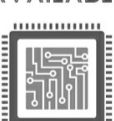
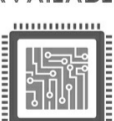
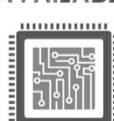
Las especificaciones de HI0805R800R-10.

Número de pieza	HI0805R800R-10	Fabricante / Marca	STEWARD
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Serie	HI
calificaciones	-	embalaje	Cut Tape (CT)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	Otros nombres	240-2395-1
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de líneas	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	Not Applicable
Impedancia a frecuencia	80 Ohms @ 100MHz	Altura (Max)	0.043" (1.10mm)
Tipo de filtro	Power, Signal Line	Resistencia DC (DCR) (Max)	10 mOhm
Frecuencia de corte	5A	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > ICS especializado	Descripción	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS			

Palabras clave relacionadas con HI0805R800R-10

Laird Technologies HI0805R800R-10	Parte HI0805R800R-10	Precio HI0805R800R-10	Distribuidor HI0805R800R-10
Técnico HI0805R800R-10	HI0805R800R-10 Stock	Inventario HI0805R800R-10	Proveedor HI0805R800R-10
HI0805R800R-10 pedido en línea	Consulta HI0805R800R-10	Imagen HI0805R800R-10	Imagen HI0805R800R-10
HI0805R800R-10 pdf	Hoja de datos HI0805R800R-10	Hoja de datos HI0805R800R-10	Hoja de datos pdf HI0805R800R-10
Descargar la ficha técnica de HI0805R800R-10	Laird Technologies Fabricante	Laird Technologies HI0805R800R-10	Laird Technologies Wireless M2M HI0805R800R-10

También te puede interesar:

 <p>HI060356NJT1R Descripción: HI060356NJT1R 达方 201 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06031N4DT Descripción: HI06031N4DT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0805N600R-10 Descripción: FERRITE BEAD 60 OHM 0805 1LN Fabricantes: Laird Technologies En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C8N2JNT Descripción: HI0603-1C8N2JNT AXC SMD Fabricantes: AXC En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI060315NJT Descripción: HI060315NJT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0603-1C11NJNT Descripción: HI0603-1C11NJNT AXC SMD Fabricantes: AXC En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C3N9SNT Descripción: HI0603-1C3N9SNT ACX 201 Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06030N7DT Descripción: HI06030N7DT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 4365000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0603-1C33NJNT Descripción: HI0603-1C33NJNT AXC SMD Fabricantes: AXC En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0805P390R-10 Descripción: FERCHIPBDBB,1LN,0805,HI 39OHX400 Fabricantes: Laird Technologies En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0603-1C1N0SNT Descripción: HI0603-1C1N0SNT ACX 0201 Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06033N3ST Descripción: HI06033N3ST DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 600000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C1N5SNT Descripción: HI0603-1C1N5SNT ACX 0201 Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06033N9ST1S Descripción: HI06033N9ST1S DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0603-1C15NJNT Descripción: HI0603-1C15NJNT JOHANSON 201 Fabricantes: JOHANSON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C5N6SNT Descripción: HI0603-1C5N6SNT ACX 0201 Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06030N4DT Descripción: HI06030N4DT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI060347NJNT Descripción: HI060347NJNT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C22NJNT Descripción: HI0603-1C22NJNT ACX 15Kreel Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI0805R800R-10 100MHZ 5A Descripción: Fabricantes: Laird En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06033N3ST/HCI0603F-3N3S-M8 Descripción: HI06033N3ST/HCI0603F-3N3S-M8 DARFON 201 Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 44800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI0603-1C27NJNT Descripción: HI0603-1C27NJNT ACX 15kreel Fabricantes: ACX En stock: Nuevo original, 45000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06039N1JT1S Descripción: HI06039N1JT1S 达方 201 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06033N0ST/HCI0603F-3N0S-M8 Descripción: HI06033N0ST/HCI0603F-3N0S-M8 DARFON 201 Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI060327NJNT Descripción: HI060327NJNT DARFON 201 Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 29700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06038N2JT Descripción: HI06038N2JT DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 840000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06032N0ST Descripción: HI06032N0ST DARFON 201 Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 24200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HI060322NJNT Descripción: HI060322NJNT DARFON 201 Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 24300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06032N2ST1S Descripción: HI06032N2ST1S DARFON 15kreel Fabricantes: DARFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HI06037N5JT1S Descripción: HI06037N5JT1S DAFON SMD Fabricantes: DAFON En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong