

1813

Fabricante Número de pieza:	1813
Fabricante / Marca	Adafruit
Parte de la descripción:	10 SEGMENT LIGHT BAR AMBER
Hojas de datos:	1813.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

1813 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio 1813, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre 1813 Adafruit con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ 1813: Info@IC-Components.com


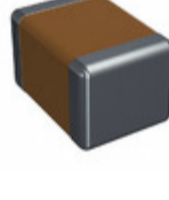

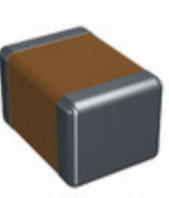


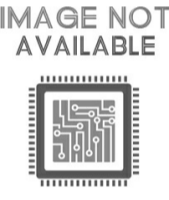


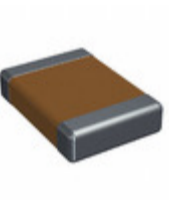

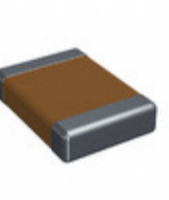
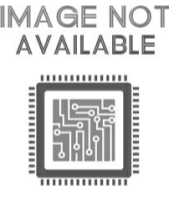





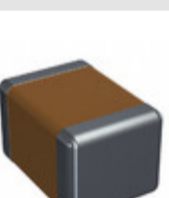
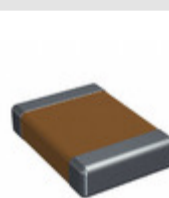










Las especificaciones de 1813.

Número de pieza	1813	Fabricante / Marca	Adafruit
Serie	-	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Descripción detallada	LED Circuit Board Indicator Bar - 10 Wide, DIP Amber (x 10) 2.1V 25mA Rectangle with Flat Top, 5.00mm x 1.74mm Through Hole
Color	Amber (x 10)	Configuración	Bar - 10 Wide, DIP
Voltaje	2.1V	Corriente	25mA
Estilo / tamaño de lente	Rectangle with Flat Top, 5.00mm x 1.74mm	Valoración de Intensidad luminica	14mcd
Longitud de onda - Pico	590nm	Ángulo de visión	-
Tipo de lente	-	Otros nombres	1528-2223
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Optoelectrónica > LEDs-indicadores de placa de circuito, matrices, b
Descripción	10 SEGMENT LIGHT BAR AMBER	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con 1813

Adafruit 1813	Parte 1813	Precio 1813	Distribuidor 1813
Técnico 1813	1813 Stock	Inventario 1813	Proveedor 1813
1813 pedido en línea	Consulta 1813	Imagen 1813	Imagen 1813
1813 pdf	Hoja de datos 1813	Hoja de datos 1813	Hoja de datos pdf 1813
Descargar la ficha técnica de 1813	Adafruit Fabricante	Adafruit 1813	Adafruit Industries LLC 1813

También te puede interesar:

 1819L3 Descripción: 1819L3 TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812ZD226MAT4A Descripción: CAP CER 22UF 10V X5R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1819-0806 Descripción: 1819-0806 MXIM SOP Fabricantes: MXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812ZD226MAT2A Descripción: CAP CER 22UF 10V X5R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1816-3004TR Descripción: 1816-3004TR ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1816-3071B Descripción: 1816-3071B ST TSSOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1813-1972 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1819-0727 Descripción: 1819-0727 MX SOP Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1818-8480 Descripción: 1818-8480 MX SOP44 Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812YC333KAT2A Descripción: CAP CER 0.033UF 16V X7R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1819-0876 Descripción: IC FLASH NOR Fabricantes: Cypress Semiconductor En stock: Nuevo original, 11700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812YD106MAT2A Descripción: CAP CER 10UF 16V X5R 1812 En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1819-0378 Descripción: 1819-0378 MX SOP-16 Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1818-8396 Descripción: 1818-8396 MX SMD Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1813 Descripción: LAMP INCAN RT3.25 MIN BAYO 14.4V Fabricantes: JKL Components Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1813 Descripción: HEX STANDOFF #6-32 ALUMINUM 5/8" Fabricantes: Keystone Electronics Corp. En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1818-8324 Descripción: 1818-8324 MX SOP- Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1813 Descripción: LAMP INCAN RT3.25 MIN BAYO 14.4V Fabricantes: VCC (Visual Communications Company) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812ZD226KAT2A Descripción: CAP CER 22UF 10V X5R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 14 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812ZD106KAT2A Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1818-8512 Descripción: 1818-8512 MX SOP Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812ZC104JAT2A Descripción: CAP CER 0.1UF 10V X7R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812YC474KAT2A Descripción: CAP CER 0.47UF 16V X7R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812ZD225KAT2A Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812Z474M251NXT Descripción: 1812Z474M251NXT NOVAAP 1812 Fabricantes: NOVAAP En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1816-3004B Descripción: 1816-3004B TI TSSOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1818-8156 Descripción: 1818-8156 MX SOP Fabricantes: MX En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 1812YC106MAT2A Descripción: CAP CER 10UF 16V X7R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1812ZC104MAT2A Descripción: CAP CER 0.1UF 10V X7R 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 1813 Descripción: STEM, RELEASE VALVE Fabricantes: Greenlee Communications En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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