



IC Components Limited

**DS1844-010+**

Fabricante Número de pieza:	DS1844-010+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP
Hojas de datos:	DS1844-010+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**DS1844-010+** 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio DS1844-010+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre DS1844-010+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ DS1844-010+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de DS1844-010+.

Número de pieza	DS1844-010+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	DS1844	Paquete / Cubierta	20-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Paquete del dispositivo	20-PDIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Digital Potentiometer 10k Ohm 4 Circuit 64 Taps PC, Serial Interface 20-PDIP
Características	Selectable Address	Interfaz	PC, Serial
Configuración	Potentiometer	Tolerancia	±20%
Número de circuitos	4	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.5 V
Tipo de memoria	Volatile	Resistencia (ohmios)	10k
Afilas	Linear	Número de llaves	64
Coefficiente de temperatura (típico)	750 ppm/°C	Resistencia - Limpiador (Ohmios) (Tipo)	250
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-potenciómetros digitales</a>
Descripción	IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con DS1844-010+

Maxim Integrated DS1844-010+	Parte DS1844-010+	Precio DS1844-010+	Distribuidor DS1844-010+
Técnico DS1844-010+	DS1844-010+ Stock	Inventario DS1844-010+	Proveedor DS1844-010+
DS1844-010+ pedido en línea	Consulta DS1844-010+	Imagen DS1844-010+	Imagen DS1844-010+
DS1844-010+ pdf	Hoja de datos DS1844-010+	Hoja de datos DS1844-010+	Hoja de datos pdf DS1844-010+
Descargar la ficha técnica de DS1844-010+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated DS1844-010+	

También te puede interesar:

<p><b>DS1844</b> Descripción: DS1844 DALLAS TSOP20 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1842AN+TR</b> Descripción: DS1842AN+TR MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1834S+TR</b> Descripción: DS1834S+TR MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1845</b> Descripción: DS1845 MAXIM TSSOP14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1836A-5</b> Descripción: IC MICROMAN 5V ACT LO 5% 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844E-050+</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1844-010+TR</b> Descripción: DS1844-010+TR MAXIM TSSOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844E-100</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 100K 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844E-050</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1844-050</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 50K 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1842AN+</b> Descripción: DS1842AN+ MAXIM TDFN14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844S-050+T</b> Descripción: DS1844S-050+T MAXIM 20WSO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1844E-010</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844S-100+TR</b> Descripción: DS1844S-100+TR MAXIM SOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1842N+T&amp;R</b> Descripción: IC CURRENT MONITOR 14TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1844E-010+T&amp;R</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1842N+</b> Descripción: IC CURRENT MONITOR 14TDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1843D+T</b> Descripción: DS1843D+T MAXI QFN Fabricantes: MAXI En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1834D</b> Descripción: IC 3.3V/5V DUAL ACT HI PP 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844-010</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1845-100/TR</b> Descripción: DS1845-100/TR MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1842</b> Descripción: DS1842 MAXIM TDFN10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1844-100</b> Descripción: IC POT DIG QUAD 100K 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1845C</b> Descripción: DS1845C DALLAS BGA Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1843D+TRL</b> Descripción: IC CIRCUIT SAMPLE-N-HOLD 8-UDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1834DS+</b> Descripción: IC 3.3V/5V DUAL ACT HI PP 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1841N</b> Descripción: DS1841N MAXIM TDFN10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>DS1844S-100/TR</b> Descripción: DS1844S-100/TR DALLAS SOP-207.2 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1845A-2010</b> Descripción: DS1845A-2010 DALLAS SOP8 Fabricantes: DALLAS En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>DS1842AN+T&amp;R</b> Descripción: DS1842AN+T&amp;R MAXIM TDFN14 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 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](mailto: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