



**DS1844E-100**

Hersteller Teilenummer:	DS1844E-100
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC POT DIG QUAD 100K 20-TSSOP
Datenblätter:	DS1844E-100.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**DS1844E-100** 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie DS1844E-100 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1844E-100 kaufen Maxim Integrated mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1844E-100: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


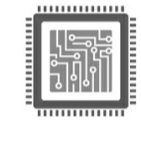















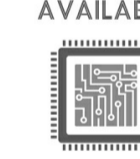







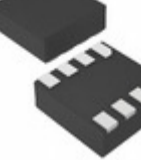




Die Spezifikationen von DS1844E-100

Teilenummer	DS1844E-100	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1844	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 4 Circuit 64 Taps PC, Serial Interface 20-TSSOP
Eigenschaften	Selectable Address	Schnittstelle	PC, Serial
Konfiguration	Potentiometer	Toleranz	±20%
Zahl der Schaltkreise	4	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Volatile	Widerstand (Ohm)	100k
Verjüngen	Linear	Anzahl der Gewindebohrer	64
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C	Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	250
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC POT DIG QUAD 100K 20-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In DS1844E-100 enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1844E-100	DS1844E-100-Teil	DS1844E-100 Preis	DS1844E-100-Vertriebspartner
DS1844E-100 Technisch	DS1844E-100-Bestand	DS1844E-100 Inventar	DS1844E-100 Lieferant
DS1844E-100 Online-Bestellung	DS1844E-100 Anfrage	DS1844E-100-Bild	DS1844E-100 Bild
DS1844E-100.pdf	DS1844E-100 Datenblatt	DS1844E-100 Datenblatt	DS1844E-100 pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1844E-100-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1844E-100	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DS1846E-010+</b> <b>Beschreibung:</b> IC NV TRI-POT MEM MON 20TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1844S-100/TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1844S-100/TR DALLAS SOP-207.2 <b>Hersteller:</b> DALLAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1845E-010</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT/MEM DUAL NV 10K 14-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1842N+</b> <b>Beschreibung:</b> IC CURRENT MONITOR 14TDFN <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1844-050</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 50K 20-DIP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1847</b> <b>Beschreibung:</b> DS1847 DSLLAS TSSOP-14 <b>Hersteller:</b> DSLLAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1844S-050+T</b> <b>Beschreibung:</b> DS1844S-050+T MAXIM 20WSO <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1844-100</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 100K 20-DIP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1845E-100+</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT/MEM DUAL NV 100K 14-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1844-010+</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845A-2010</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845A-2010 DALLAS SOP8 <b>Hersteller:</b> DALLAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1844S-100+TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1844S-100+TR MAXIM SOP20 <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845E-101</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845E-101 MAXIM TSSOP-14 <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1844E-050+</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1844E-050</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845 MAXIM TSSOP14 <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845-100/TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845-100/TR MAXIM SOP <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1844-010+TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1844-010+TR MAXIM TSSOP20 <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845C</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845C DALLAS BGA <b>Hersteller:</b> DALLAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1842AN+TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1842AN+TR MAXIM QFN <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1845E-010+T&amp;R</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT/MEM DUAL NV 10K 14-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1843D+T</b> <b>Beschreibung:</b> DS1843D+T MAXI QFN <b>Hersteller:</b> MAXI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1845E-010+TR</b> <b>Beschreibung:</b> DS1845E-010+TR MAXIM TSSOP14 <b>Hersteller:</b> MAXIM <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1844E-010</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1844-010</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1843D+TRL</b> <b>Beschreibung:</b> IC CIRCUIT SAMPLE-N-HOLD 8-UDFN <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IMAGE NOT AVAILABLE</b></p>  <p><b>DS1844</b> <b>Beschreibung:</b> DS1844 DALLAS TSOP20 <b>Hersteller:</b> DALLAS <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>DS1844E-010+T&amp;R</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1845X-010/T&amp;R</b> <b>Beschreibung:</b> IC POT/MEM DUAL NV 10K 14-FCP <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>DS1842N+T&amp;R</b> <b>Beschreibung:</b> IC CURRENT MONITOR 14TDFN <b>Hersteller:</b> Maxim Integrated <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong