



IC Components Limited

DS1844-100

Hersteller Teilenummer:	DS1844-100
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC POT DIG QUAD 100K 20-DIP
Datenblätter:	DS1844-100.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1844-100 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie DS1844-100 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1844-100 kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1844-100: Info@IC-Components.com




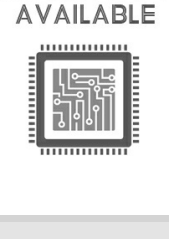
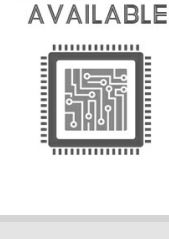




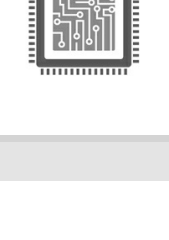
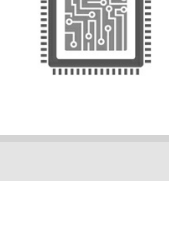
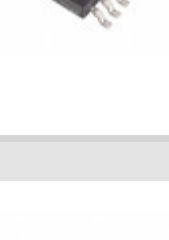
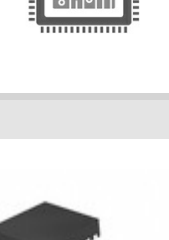



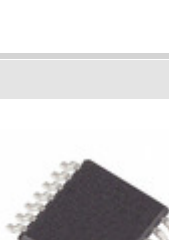
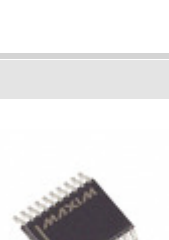

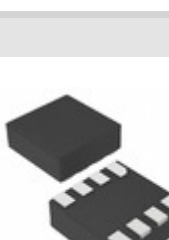





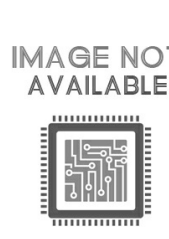




Die Spezifikationen von DS1844-100

Teilenummer	DS1844-100	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1844	Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 4 Circuit 64 Taps PC, Serial Interface 20-PDIP
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	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC POT DIG QUAD 100K 20-DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In DS1844-100 enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1844-100	DS1844-100-Teil	DS1844-100 Preis	DS1844-100-Vertriebspartner
DS1844-100 Technisch	DS1844-100-Bestand	DS1844-100 Inventar	DS1844-100 Lieferant
DS1844-100 Online-Bestellung	DS1844-100 Anfrage	DS1844-100-Bild	DS1844-100 Bild
DS1844-100 pdf	DS1844-100 Datenblatt	DS1844-100 Datenblatt	DS1844-100 pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1844-100-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1844-100	

Sie können auch interessiert sein:

 DS1841N Beschreibung: DS1841N MAXIM TDFN10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-010+TR Beschreibung: DS1844-010+TR MAXIM TSSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842AN+ Beschreibung: DS1842AN+ MAXIM TDFN14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844S-050+T Beschreibung: DS1844S-050+T MAXIM 20WSO Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842AN+TR Beschreibung: DS1842AN+TR MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-050 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844E-100 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 100K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-010 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-050+ Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1845-100/TR Beschreibung: DS1845-100/TR MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844S-100+TR Beschreibung: DS1844S-100+TR MAXIM SOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1845E-010 Beschreibung: IC POT/MEM DUAL NV 10K 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1842AN+T&R Beschreibung: DS1842AN+T&R MAXIM TDFN14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844S-100/TR Beschreibung: DS1844S-100/TR DALLAS SOP-207.2 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-010 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1842N+ Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 14TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844-050 Beschreibung: IC POT DIG QUAD 50K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1845 Beschreibung: DS1845 MAXIM TSSOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1845E-010+TR Beschreibung: DS1845E-010+TR MAXIM TSSOP14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1845E-010+T&R Beschreibung: IC POT/MEM DUAL NV 10K 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844E-010+T&R Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1845A-2010 Beschreibung: DS1845A-2010 DALLAS SOP8 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1843D+TRL Beschreibung: IC CIRCUIT SAMPLE-N-HOLD 8-UDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1845C Beschreibung: DS1845C DALLAS BGA Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1844-010+ Beschreibung: IC POT DIG QUAD 10K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842N+T&R Beschreibung: IC CURRENT MONITOR 14TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1843D+T Beschreibung: DS1843D+T MAXI QFN Hersteller: MAXI Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 DS1836A-5 Beschreibung: IC MICROMAN 5V ACT LO 5% 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1842 Beschreibung: DS1842 MAXIM TDFN10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 DS1844 Beschreibung: DS1844 DALLAS TSOP20 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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