



DS1807E

Hersteller Teilenummer:	DS1807E
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC POT ADDRESS 2X AUDIO 14-TSSOP
Datenblätter:	DS1807E.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1807E 100% Neu Original 4300 pcs auf Lager, Finden Sie DS1807E Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, DS1807E kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage DS1807E: Info@IC-Components.com




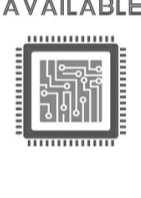
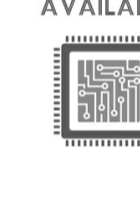
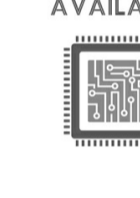



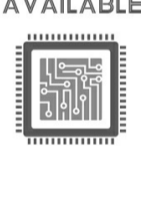
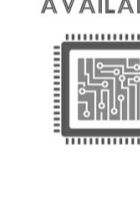

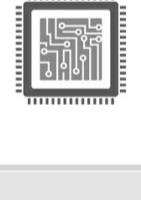
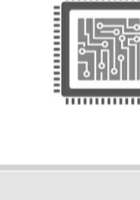


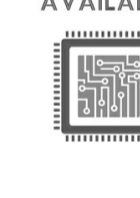
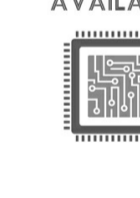



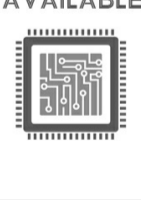

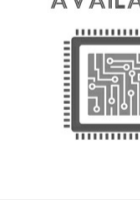






Die Spezifikationen von DS1807E

Teilenummer	DS1807E	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	DS1807	Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 45k Ohm 2 Circuit 65 Taps PC Interface 14-TSSOP
Eigenschaften	Mute, Selectable Address, Zero-Cross Sense	Schnittstelle	PC
Konfiguration	Potentiometer	Toleranz	±20%
Zahl der Schaltkreise	2	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Volatile	Widerstand (Ohm)	45k
Verjüngen	Logarithmic	Anzahl der Gewindebohrer	65
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C	Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Bestandsmenge	4300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-digitale Potentiometer
Beschreibung	IC POT ADDRESS 2X AUDIO 14-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In DS1807E enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1807E	DS1807E-Teil	DS1807E Preis	DS1807E-Vertriebspartner
DS1807E Technisch	DS1807E-Bestand	DS1807E Inventar	DS1807E Lieferant
DS1807E Online-Bestellung	DS1807E Anfrage	DS1807E-Bild	DS1807E Bild
DS1807E pdf	DS1807E Datenblatt	DS1807E Datenblatt	DS1807E pdf-Datenblatt
Laden Sie das DS1807E-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1807E	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1810R-15/TR Beschreibung: DS1810R-15/TR DALLAS SOP23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1807S Beschreibung: IC POT ADDRESS 2X AUDIO 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 30600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1805Z-010+ Beschreibung: IC POT DIG ADDRESS 10K 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1805Z-010 Beschreibung: DS1805Z-010 MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1810R-10/TR Beschreibung: DS1810R-10/TR DALLAS SOP23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 22200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1804Z-050+T Beschreibung: DS1804Z-050+T MAXIM SOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1806E-050+T&R Beschreibung: IC POT DIG SEXTET 50K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1809-010+ Beschreibung: IC DALLASTAT 10K 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1809X Beschreibung: DS1809X DALLAS SOP8 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1805-010 Beschreibung: DS1805-010 DALLAS SOP16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1805Z-010+TR Beschreibung: DS1805Z-010+TR SOP16 09 Hersteller: SOP16 Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1806-010 Beschreibung: IC POT DIG SEXTET 10K 20-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 250 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1809C Beschreibung: DS1809C MSOP8 13 Hersteller: MSOP8 Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1806E-010+T&R Beschreibung: DS1806E-010+T&R MAXIM TSSOP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1804Z-100+ Beschreibung: IC POT TRIMMER NV 100K 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 250 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1804Z-100 Beschreibung: IC POT TRIMMER NV 100K 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1810R-10 Beschreibung: DS1810R-10 DALLAS SOT23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1810R-5 Beschreibung: DS1810R-5 DALLAS SOT23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1807S+ Beschreibung: IC POT ADDRESS 2X AUDIO 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1805E-010+ Beschreibung: IC POT DIG ADDRESS 10K 14-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1810R-15 Beschreibung: DS1810R-15 DALLAS SOT-23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1805E-010/TR Beschreibung: DS1805E-010/TR MAXIM SSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1809Z-010+ Beschreibung: IC DALLASTAT 10K 8-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1810R-15+TR Beschreibung: DS1810R-15+TR MAXIM SOT-23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1810 Beschreibung: DS1810 DALLAS TO92 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1809U-100+T Beschreibung: DS1809U-100+T MAXIM MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1806-050A1 Beschreibung: DS1806-050A1 DALLAS DIP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>DS1805F-010 Beschreibung: DS1805F-010 DALLAS TSOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1809-010 Beschreibung: IC DALLASTAT 10K 300MIL 8-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>DS1806E-100 Beschreibung: IC POT DIG SEXTET 100K 20-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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