







	<p><b>DS1867E-10</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1867E-10</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POT W/EEPROM DUAL 10K 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1867E-10.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DS1867E-10
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT W/EEPROM DUAL 10K 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	DS1867E10
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Serial
Eigenschaften	Cascade Pin
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 256 Taps Serial
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1867

DS1867E-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1867E-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1867E-10 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DS1867E-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1867E-010/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 10K 20TSSOP</p>	 <p><b>DS1867E-100+</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL100K 20TSSOP</p>	 <p><b>DS1867E-100</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL100K 20TSSOP</p>	 <p><b>DS1867E-010</b> DALLDS DS1867E-010 DALLDS</p>
 <p><b>DS1867E-010 TSSOP20</b> DALLAS DS1867E-010 TSSOP20 DALLAS</p>	 <p><b>DS1867E-050+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 20TSSOP</p>	 <p><b>DS1867E-50+</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 20TSSOP</p>	 <p><b>DS1867E-50</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1867E-10 Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1867E-10 Datenblatt</a>	<a href="#">DS1867E-10-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1867E-10 PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1867E-10</a>
<a href="#">DS1867E-10 Electronic</a>	<a href="#">DS1867E-10-Komponenten</a>	<a href="#">DS1867E-10-Verteiler</a>	<a href="#">DS1867E-10-Bild</a>	<a href="#">DS1867E-10-Teil</a>
<a href="#">DS1867E-10 Preis</a>	<a href="#">DS1867E-10 Hersteller</a>	<a href="#">DS1867E-10 Bild</a>	<a href="#">DS1867E-10 Aktie</a>	<a href="#">DS1867E-10 Inventar</a>
<a href="#">DS1867E-10 Neu</a>	<a href="#">DS1867E-10 Original</a>	<a href="#">DS1867E-10 garantiert</a>	<a href="#">DS1867E-10 RFQ</a>	<a href="#">DS1867E-10 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited