

	<h2 style="color: #D9534F;">DS1867-100</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1867-100</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT W/EEPROM DUAL 100K 14-DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1867-100.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2145 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	DS1867-100
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT W/EEPROM DUAL 100K 14-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	2145 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 256 Taps
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	Cascade Pin
Schnittstelle	Serial
Konfiguration	Potentiometer
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Zahl der Schaltkreise	2
Spannungsversorgung	5V
Speichertyp	Non-Volatile
Widerstand (Ohm)	100k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	256
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	DS1867
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

DS1867-100 ist neu im Original, Suche DS1867-100 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DS1867-100 Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DS1867-100: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>DS1867C1</b> DALLAS DALLAS TSSOP20</p>	 <p><b>DS1867-050</b> DALLAS DS1867-050 DALLAS</p>	 <p><b>DS1867-010+TR</b> MAXIM DS1867-010+TR MAXIM</p>	 <p><b>DS1867-50+</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 14-DIP</p>
 <p><b>DS1867-50</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 50K 14-DIP</p>	 <p><b>DS1867-100+</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 100K 14-DIP</p>	 <p><b>DS1867-10+</b> Maxim Integrated IC POT W/EEPROM DUAL 10K 14-DIP</p>	 <p><b>DS1867C1-010</b> DALLAS DALLAS SOP</p>

### heiße Teile

Mehr

DS1856E-020	DS1856E-020+TR	DS1856E-030	DS1856E-030+TR	DS1856E-030/TR
DS1856E-050+	DS1856E-050+T	DS1856E-050+T&R	DS1856E-050+TR	DS1858E-050
DS1859B-050	DS1859B-050+	DS1859B-050+TR	DS1859E-020+	DS1859E-050
DS1859E-050+T	DS1859E-050+T&R	DS1859E-050+TR	DS1859E-050/T&R	DS1859E-050/TR
DS1862B+T	DS1864T+	DS1865T+TR	DS1866Z+TR.	DS1867-010
DS1867E-010	DS1868-010	DS1868S-10+T&R	DS1868S-100+TR	DS1869S-010
DS1873T+T	DS1878T+T	DS1884T+	DS188B20+	DS188B20+T&R
DS18B20U+	DS18B20U+T&R	DS18B20X/T&R	DS18B20Z+T&R	DS18S20+
DS18S20+T&R	DS18S20+TR	DS18S20-SL+T&R	DS18S20N	DS18S20Z+
DS1921L-F51	DS1921L-F52	DS1954B-007	DS1955B-PB	DS1955B-PB0

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