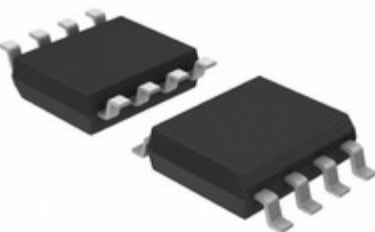



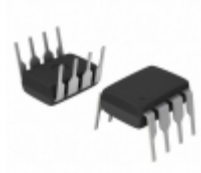





	<h2 style="color: red;">DS1866Z+T&amp;R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1866Z+T&amp;R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13 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	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Logarithmic
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	8
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 8 Taps Parallel
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1866

DS1866Z+T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1866Z+T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1866Z+T&R 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 DS1866Z+T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1866Z/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC</p>	 <p><b>DS1866+</b> Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-DIP</p>	 <p><b>DS1867-010</b> MAX DS1867-010 MAX</p>	 <p><b>DS1866Z</b> Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC</p>
 <p><b>DS1866Z+TR SOP8</b> DALLAS DS1866Z+TR SOP8 DALLAS</p>	 <p><b>DS1866Z/TR</b> DALLAS DS1866Z/TR DALLAS</p>	 <p><b>DS1866</b> Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-DIP</p>	 <p><b>DS1866Z+TR.</b> MAXIM DS1866Z+TR. MAXIM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Datenblatt</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1866Z+T&amp;R</a>
<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Electronic</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R-Komponenten</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R-Verteiler</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R-Bild</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R-Teil</a>
<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Preis</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Hersteller</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Bild</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Aktie</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Inventar</a>
<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Neu</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R Original</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R garantiert</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R RFQ</a>	<a href="#">DS1866Z+T&amp;R 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