	<h2 style="color: red;">DS1803Z-050/T&amp;R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DS1803Z-050/T&amp;R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DUAL ADDRESS 50K 16-SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DS1803Z-050/T&amp;R.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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>		


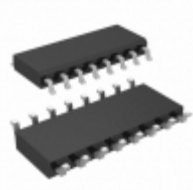
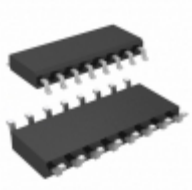





### Spezifikationen

Teilenummer	DS1803Z-050/T&R
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DUAL ADDRESS 50K 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	50k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	I <sup>2</sup> C
Eigenschaften	Selectable Address
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps I <sup>2</sup> C
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1803

DS1803Z-050/T&R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1803Z-050/T&R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1803Z-050/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 DS1803Z-050/T&R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1803Z-010/TR</b> DALLAS DS1803Z-010/TR DALLAS</p>	 <p><b>DS1803Z-100+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1803Z-050+</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 50K 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1803Z-010/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 10K 16-SOIC</p>
 <p><b>DS1803Z-100+TR</b> MAXIM DS1803Z-100+TR MAXIM</p>	 <p><b>DS1803Z-100/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1803Z-100</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC</p>	 <p><b>DS1803Z-100+</b> Maxim Integrated IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1803Z-050/T&R Maxim Integrated	DS1803Z-050/T&R Datenblatt	DS1803Z-050/T&R-Datenblätter	DS1803Z-050/T&R PDF	Maxim Integrated DS1803Z-050/T&R
DS1803Z-050/T&R Electronic	DS1803Z-050/T&R-Komponenten	DS1803Z-050/T&R-Verteiler	DS1803Z-050/T&R-Bild	DS1803Z-050/T&R-Teil
DS1803Z-050/T&R Preis	DS1803Z-050/T&R Hersteller	DS1803Z-050/T&R Bild	DS1803Z-050/T&R Aktie	DS1803Z-050/T&R Inventar
DS1803Z-050/T&R Neu	DS1803Z-050/T&R Original	DS1803Z-050/T&R garantiert	DS1803Z-050/T&R RFQ	DS1803Z-050/T&R Online bestellen

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