

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1669-10</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1669-10.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 58 pcs Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	<a href="#">DS1669-10</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	58 pcs Stock
Spannungsversorgung	±4.5 V ~ 8 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Serie	Dallastat™
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	64
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	Up/Down (UP, DN)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

DS1669-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1669-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1669-10 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 DS1669-10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1669-50</b> Maxim Integrated IC RHEOSTAT DALLASTAT 50K 8-DIP</p>	 <p><b>DS1669-100+</b> Maxim Integrated IC RHEOSTAT DALLASTAT 100K 8-DIP</p>	 <p><b>DS1666S-50+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DIG POT 50K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1669-100</b> Maxim Integrated IC RHEOSTAT DALLASTAT 100K 8-DIP</p>
 <p><b>DS1666S-50</b> Maxim Integrated IC DIG POT 50K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1666S-50/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DIG POT 50K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1669-50+ DALLAS</b> Maxim Integrated IC DIG POT 50K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1669-10+</b> Maxim Integrated IC RHEOSTAT DALLASTAT 10K 8-DIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">DS1669-10 Maxim Integrated</a>	<a href="#">DS1669-10 Datenblatt</a>	<a href="#">DS1669-10-Datenblätter</a>	<a href="#">DS1669-10 PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated DS1669-10</a>
<a href="#">DS1669-10 Electronic</a>	<a href="#">DS1669-10-Komponenten</a>	<a href="#">DS1669-10-Verteiler</a>	<a href="#">DS1669-10-Bild</a>	<a href="#">DS1669-10-Teil</a>
<a href="#">DS1669-10 Preis</a>	<a href="#">DS1669-10 Hersteller</a>	<a href="#">DS1669-10 Bild</a>	<a href="#">DS1669-10 Aktie</a>	<a href="#">DS1669-10 Inventar</a>
<a href="#">DS1669-10 Neu</a>	<a href="#">DS1669-10 Original</a>	<a href="#">DS1669-10 garantiert</a>	<a href="#">DS1669-10 RFQ</a>	<a href="#">DS1669-10 Online bestellen</a>