









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DS1666S-10</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DIG POT 10K 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DS1666S-10.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

Spezifikationen

Teilenummer	DS1666S-10
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DIG POT 10K 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Pseudo-Logarithmic
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	350
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	DS1666S10
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 128 Taps
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1666

DS1666S-10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1666S-10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1666S-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 DS1666S-10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DS1666S-010</b> DALLAS DS1666S-010 DALLAS</p>	 <p><b>DS1666-50+</b> Maxim Integrated IC DIG POT 50K 14-DIP</p>	 <p><b>DS1666S-10+T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1666-100</b> Maxim Integrated IC DIG POT 100K 14-DIP</p>
 <p><b>DS1666S-100</b> Maxim Integrated IC DIG POT 100K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1666S-100+</b> Maxim Integrated IC DIG POT 100K 16SOIC</p>	 <p><b>DS1666-100+</b> Maxim Integrated IC DIG POT 100K 14-DIP</p>	 <p><b>DS1666S-10/T&amp;R</b> Maxim Integrated IC DIG POT 10K 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1666S-10 Maxim Integrated	DS1666S-10 Datenblatt	DS1666S-10-Datenblätter	DS1666S-10 PDF	Maxim Integrated DS1666S-10
DS1666S-10 Electronic	DS1666S-10-Komponenten	DS1666S-10-Verteiler	DS1666S-10-Bild	DS1666S-10-Teil
DS1666S-10 Preis	DS1666S-10 Hersteller	DS1666S-10 Bild	DS1666S-10 Aktie	DS1666S-10 Inventar
DS1666S-10 Neu	DS1666S-10 Original	DS1666S-10 garantiert	DS1666S-10 RFQ	DS1666S-10 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