

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">DS1867S-100</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>DS1867S-100</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Enthält Blei / RoHS nicht konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2647 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	DS1867S-100	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	Lagerzustand:	New original, 2647 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	DS1867S-100													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC													
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform													
Lagerzustand:	New original, 2647 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	DS1867S-100
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2647 pcs Stock
Spannungsversorgung	5V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	750 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	400
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Serial
Eigenschaften	Cascade Pin
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 2 Circuit 256 Taps Serial
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1867

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1868 N/A DS1868 MAXIM</p>	 <p>DS1867S-050+TR MAXIN DS1867S-050+TR MAXIN</p>	 <p>DS1867S-100+ N/A IC POT W/EEPROM DUAL 100K 16SOIC</p>	 <p>DS1867S-050/T&R N/A IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC</p>
 <p>DS1867S-10+ N/A IC POT W/EEPROM DUAL 10K 16-SOIC</p>	 <p>DS1867S-50+ N/A IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC</p>	 <p>DS1867S-050/T MAX</p>	 <p>DS1867S-50 N/A IC POT W/EEPROM DUAL 50K 16-SOIC</p>

DS1867S-100 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	DS1867S-100 Datenblatt	DS1867S-100-Datenblätter	DS1867S-100 PDF	DS1867S-100
DS1867S-100 Electronic	DS1867S-100-Komponenten	DS1867S-100-Verteiler	DS1867S-100-Bild	DS1867S-100-Teil
DS1867S-100 Preis	DS1867S-100 Hersteller	DS1867S-100 Bild	DS1867S-100 Aktie	DS1867S-100 Inventar
DS1867S-100 Neu	DS1867S-100 Original	DS1867S-100 garantiert	DS1867S-100 RFQ	DS1867S-100 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited