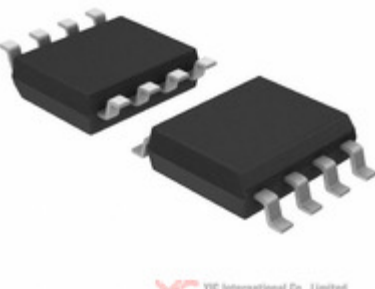
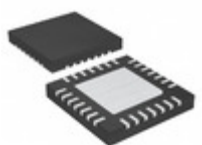
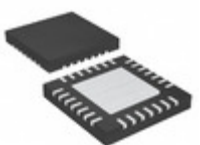
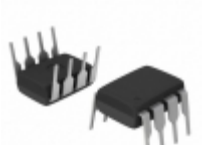
	<p>Hersteller-Teilenummer: DS1866Z</p>
	<p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC</p>
	<p>Datenblätter: 1.DS1866Z.pdf 2.DS1866Z.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 14632 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	DS1866Z
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	14632 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	Tube
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Schnittstelle	Parallel
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 8 Taps Parallel
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	DS1866

DS1866Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DS1866Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DS1866Z 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 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DS1865T+ Maxim Integrated IC PON TRIPLEXER CTRLR 28TQFN</p>	 <p>DS1865T+TR MAXIM DS1865T+TR MAXIM</p>	 <p>DS1865T+T&R Maxim Integrated IC PON CONTROL TRI 28-TQFN</p>	 <p>DS1866Z+T DALLAS DALLAS SOP8</p>
 <p>DS1866 Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-DIP</p>	 <p>DS1866Z+ Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC</p>	 <p>DS1866+ Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-DIP</p>	 <p>DS1866Z+T&R Maxim Integrated IC POT TRIM LOG 2.7-5.5V 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DS1866Z Maxim Integrated	DS1866Z Datenblatt	DS1866Z-Datenblätter	DS1866Z PDF	Maxim Integrated DS1866Z
DS1866Z Electronic	DS1866Z-Komponenten	DS1866Z-Verteiler	DS1866Z-Bild	DS1866Z-Teil
DS1866Z Preis	DS1866Z Hersteller	DS1866Z Bild	DS1866Z Aktie	DS1866Z Inventar
DS1866Z Neu	DS1866Z Original	DS1866Z garantiert	DS1866Z RFQ	DS1866Z Online bestellen

Contact us: 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