



DS1804-010+

Številka dela: **DS1804-010+**
 Opis izdelka: IC POT TRIMMER NV 10K 8-DIP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [DS1804-010+.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

Slika je lahko predstavitev.
 Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

Podrobnosti produkta

Številka dela	DS1804-010+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC POT TRIMMER NV 10K 8-DIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	DS1804-010+.pdf		
Napetost - oskrba	2.7 V ~ 5.5 V	Toleranca	±20%
Temperaturni koeficient (Typ)	750 ppm/°C	Taper	Linear
Paket naprave za dobavitelja	8-PDIP	Serija	-
Odpornost - Brisalec (Ohms) (Typ)	400	Odpornost (Ohms)	10k
Pakiranje	Tube	Paket / primer	8-DIP (0.300", 7.62mm)
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C	Število Taps	100
Število vezij	1	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Vrsta pomnilnika	Non-Volatile	Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vmesnik	Up/Down (U/D, INC, CS)
Lastnosti	-	natančen opis	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 100 Taps Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 8-PDIP
Konfiguracija	Potentiometer	Številka osnovnega dela	DS1804

Podobni izdelki

<p>DS1804U-010+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 10K 8-USOP Prenesi: DS1804U-010+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1803Z-100/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC Prenesi: DS1803Z-100/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1804-100+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 10K 8-DIP Prenesi: DS1804-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1803Z-100+T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC Prenesi: DS1803Z-100+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1804U-010 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 10K 8-USOP Prenesi: DS1804U-010.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1804-050 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 50K 8-DIP Prenesi: DS1804-050.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1803Z-050/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT DUAL ADDRESS 50K 16-SOIC Prenesi: DS1803Z-050/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1804-050+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 50K 8-DIP Prenesi: DS1804-050+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1804-100 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 100K 8-DIP Prenesi: DS1804-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1803Z-100 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC Prenesi: DS1803Z-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1803Z-100+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT DUAL ADDRESS 100K 16-SOIC Prenesi: DS1803Z-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1804-010 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC POT TRIMMER NV 10K 8-DIP Prenesi: DS1804-010.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated DS1804-010+	DS1804-010+ Distributer	Dobavitelj DS1804-010+
DS1804-010+ Cena	DS1804-010+ Slike	Slika DS1804-010+
DS1804-010+ PDF Datasheet	DS1804-010+ Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list DS1804-010+
DS1804-010+ Zaloga	Kupite DS1804-010+	Kupite Maxim Integrated DS1804-010+
Maxim Integrated DS1804-010+	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated DS1804-010+		