

	<h2>MAX5413EUD+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5413EUD+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5413EUD+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5413EUD+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 155 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5413EUD+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	155 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±25%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	275
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	256
Zahl der Schaltkreise	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 256 Taps SPI
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	MAX5413

MAX5413EUD+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5413EUD+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5413EUD+ 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 MAX5413EUD+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX5411EEE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	 <b>MAX5413EUD-T</b> MAXIM MAX5413EUD-T MAXIM	 <b>MAX5413EUD</b> Maxim Integrated IC POT DUAL DGTL 256TAP 14-TSSOP	 <b>MAX5414EUD+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP
 <b>MAX5411EEE+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	 <b>MAX5411ETE+</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	 <b>MAX5414EUD+</b> Maxim Integrated IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	 <b>MAX5413EUD+T</b> Maxim Integrated IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5413EUD+ Maxim Integrated	MAX5413EUD+ Datenblatt	MAX5413EUD+-Datenblätter	MAX5413EUD+ PDF	Maxim Integrated MAX5413EUD+
MAX5413EUD+ Electronic	MAX5413EUD+-Komponenten	MAX5413EUD+-Verteiler	MAX5413EUD+-Bild	MAX5413EUD+-Teil
MAX5413EUD+ Preis	MAX5413EUD+ Hersteller	MAX5413EUD+ Bild	MAX5413EUD+ Aktie	MAX5413EUD+ Inventar
MAX5413EUD+ Neu	MAX5413EUD+ Original	MAX5413EUD+ garantiert	MAX5413EUD+ RFQ	MAX5413EUD+ Online bestellen