
	<h2 style="color: red;">MAX5402EUA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5402EUA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC POT DIGITAL 256-TAP 8-UMAX
Datenblätter:	1.MAX5402EUA+.pdf 2.MAX5402EUA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2013 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5402EUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC POT DIGITAL 256-TAP 8-UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2013 pcs Stock
Serie	μPoT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Eigenschaften	-
Schnittstelle	SPI
Konfiguration	Potentiometer
Toleranz	±25%
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Speichertyp	Volatile
Widerstand (Ohm)	10k
Verjüngen	Linear
Anzahl der Gewindebohrer	256
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	275
Verpackung	Tube

MAX5402EUA+ ist neu im Original, Suche MAX5402EUA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5402EUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX5402EUA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5401EKA+T Maxim Integrated IC DIGITAL POT 256-TAP SOT23-8</p>	 <p>MAX5403EUB Maxim Integrated IC POT DUAL DGTL 256TAP 10- UMAX</p>	 <p>MAX5401EKA MAXIM MAX5401EKA MAXIM</p>	 <p>MAX5402EUA Maxim Integrated IC POT DIGITAL 256-TAP 8- UMAX</p>
 <p>MAX5400EKA-T MAXIM MAX5400EKA-T MAXIM</p>	 <p>MAX5402EUA+T Maxim Integrated IC POT DGTL 256-TAP 8-UMAX</p>	 <p>MAX5402EUA-T MAXIM MAX5402EUA-T MAXIM</p>	 <p>MAX5401EKA-T Maxim Integrated IC DIGITAL POT 256-TAP SOT23-8</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX5385EUT	↔ MAX5385EUT+T	⇒ MAX5385EZT+T	D MAX5386MATE+T	⇒ MAX538ACSA+T
⊖ MAX538AESA+T	⊗ MAX538BCPA+	D MAX538BCSA+T	⇒ MAX538BESA+T	⇒ MAX5391NATE+T
⊗ MAX5393NAUD+	⊖ MAX5394LANA+TCGS	⊗ MAX539ACSA	↔ MAX539ACSA+T	⇒ MAX539AESA
D MAX539AESA+T	⊗ MAX539BCPA+	⊖ MAX539BCSA	⊗ MAX539BCSA+	⇒ MAX539BCSA+T
⇒ MAX539BESA	↔ MAX539BESA+	⊗ MAX539BESA+T	⊖ MAX5400EKA+T	⇒ MAX5401EKA+T
↔ MAX5402EUA+T	⇒ MAX5402EUA-T	D MAX5407EKA+T	⊗ MAX5408ETE-T	⊖ MAX5410EEE+
⊗ MAX5410EEE+T	D MAX5413EUD+T	⇒ MAX5414EUD	↔ MAX5414EUD+T	⇒ MAX5419LETA
⊖ MAX541ACSA+T	⊗ MAX541AESA+T	↔ MAX541BCSA+T	⇒ MAX541BESA+T	⇒ MAX541CCSA
⊗ MAX541CCSA+T	⊖ MAX541CESA	⊗ MAX541CESA+T	D MAX5422ETA+T	⇒ MAX5427ETA-T
↔ MAX5427EUA+T	⊗ MAX5430CEKA-T	⊖ MAX5432LETA+T	⊗ MAX5436EUB+T	⇒ MAX543ACPA

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