

	<h2 style="color: red;">MAX5491LB01000+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5491LB01000+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	RES NTWRK 2 RES 15K OHM TO236-3
Datenblätter:	 MAX5491LB01000+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3000 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

Teilenummer	MAX5491LB01000+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	RES NTWRK 2 RES 15K OHM TO236-3
Kategorie	Widerstände > Widerstandsnetzwerke, Arrays
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	MAX5491
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.115" L x 0.051" W (2.92mm x 1.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.044" (1.12mm)
Toleranz	-
Anwendungen	Voltage Divider (TCR Matched)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Schaltungstyp	Voltage Divider
Temperaturkoeffizient	±35ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Anzahl der Pins	3
Widerstand (Ohm)	15k
Anzahl der Widerstände	2
Leistung pro Element	87.5mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5491LB01000+T ist neu im Original, Suche MAX5491LB01000+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5491LB01000+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5491LB01000+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5491NA01500+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5490XA25000-T MAXIM MAXIM SOT23</p>	 <p>MAX5491 MAXIM MAXIM SOT-23</p>	 <p>MAX5491PA02000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>
 <p>MAX5491NB01500+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5490XB25000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5490XC25000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5491NC01500+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX5467EUT+T	↔ MAX5467EUT-T	⇒ MAX5468EUT+T	D MAX5471EZT+T	↔ MAX5475EKA+T
⊖ MAX5477ETE	⊗ MAX5477EUD+T	D MAX5479EUD+T	⇒ MAX547ACMH	↔ MAX547BCMH
⊗ MAX5480BCEE+T	⊖ MAX5480BCEE-T	⊗ MAX5480BEEE	↔ MAX5480BEEE-T	↔ MAX5482ETE+T
D MAX5482EUD+T	⊗ MAX5487ETE+	⊖ MAX5487ETE+T	⊗ MAX5489ETE#TG16	↔ MAX548ACUA
⇒ MAX548ACUA+	↔ MAX548ACUA+T	⊗ MAX548AEUA+	⊖ MAX548AEUA-T	↔ MAX5490GA01000+T
↔ MAX5491LC01000+T	⇒ MAX5491PC02000+T	D MAX5491TB05000+T	⊗ MAX5495ETE+	⊖ MAX549ACUA+
⊗ MAX549ACUA+T	D MAX549AEUA+	⇒ MAX549AEUA+T	↔ MAX5500AGAP+T	↔ MAX550ACUA
⊖ MAX550ACUA+T	⊗ MAX550ACUA-T	↔ MAX550AEUA	⇒ MAX550BCUA	↔ MAX550BEUA
⊗ MAX5510ETC+	⊖ MAX5512EUA+T	⊗ MAX5513EUA+T	D MAX5522EUA	↔ MAX5522EUA+T
↔ MAX5523EUA	⊗ MAX5523EUA+	⊖ MAX5523EUA+T	⊗ MAX5523EUB	↔ MAX5529GUA+

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