
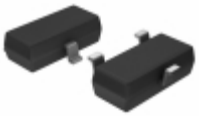






	<h2 style="color: red;">MAX5491TB05000+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5491TB05000+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3
Datenblätter:	 MAX5491TB05000+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2414 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5491TB05000+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3
Kategorie	Widerstände > Widerstandsnetzwerke, Arrays
Teilstatus	2414 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)	5k, 25k
Anzahl der Widerstände	2
Leistung pro Element	87.5mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX5491TB05000+T ist neu im Original, Suche MAX5491TB05000+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5491TB05000+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX5491TB05000+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5491RC02500-T MAXIM MAX5491RC02500-T MAXIM</p>	 <p>MAX5491VC10000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5491SB03200+ Maxim Integrated IC DAC</p>	 <p>MAX5491VC10000+ Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM</p>
 <p>MAX5491UA07538+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5491SC03200+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5491TC05000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>	 <p>MAX5491TA05000+T Maxim Integrated RES NTWRK 2 RES MULT OHM TO236-3</p>

heiße Teile

Mehr

MAX5471EZT+T	MAX5475EKA+T	MAX5477ETE	MAX5477EUD+T	MAX5479EUD+T
MAX547ACMH	MAX547BCMH	MAX5480BCEE+T	MAX5480BCEE-T	MAX5480BEEE
MAX5480BEEE-T	MAX5482ETE+T	MAX5482EUD+T	MAX5487ETE+	MAX5487ETE+T
MAX5489ETE#TG16	MAX548ACUA	MAX548ACUA+	MAX548ACUA+T	MAX548AEUA+
MAX548AEUA-T	MAX5490GA01000+T	MAX5491LB01000+T	MAX5491LC01000+T	MAX5491PC02000+T
MAX5495ETE+	MAX549ACUA+	MAX549ACUA+T	MAX549AEUA+	MAX549AEUA+T
MAX5500AGAP+T	MAX550ACUA	MAX550ACUA+T	MAX550ACUA-T	MAX550AEUA
MAX550BCUA	MAX550BEUA	MAX5510ETC+	MAX5512EUA+T	MAX5513EUA+T
MAX5522EUA	MAX5522EUA+T	MAX5523EUA	MAX5523EUA+	MAX5523EUA+T
MAX5523EUB	MAX5529GUA+	MAX5529GUA+T	MAX5532EUA+T	MAX5533EUA+T

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