
	TZB4P300AB10R00	
	Hersteller-Teilenummer:	TZB4P300AB10R00
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2498 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TZB4P300AB10R00
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Trimmer, Variable Kondensatoren
Teilstatus	2498 pcs Stock
Serie	TZB4
Spannung - Nennwert	100V
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	Rectangular - 0.177" L x 0.157" W (4.50mm x 4.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.126" (3.20mm)
Eigenschaften	General Purpose
Kapazitätsbereich	6.5 ~ 30pF
Einstellungsart	Top Adjustment
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TZB4P300AB10R00 ist neu im Original, Suche TZB4P300AB10R00 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TZB4P300AB10R00 Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TZB4P300AB10R00: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TZB4R200AA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 4.5-20PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4P400AA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 8.5-40PF 100V SMD</p>	 <p>TZB04N100BA006 MURATA MURATA 4X4-10P</p>	 <p>TZB4P300BA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD</p>
 <p>TZB4P300BB10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4P400BB10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 8.5-40PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4P400BA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 8.5-40PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4P300AA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 6.5-30PF 100V SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 1206GA390JAT1A	↔️ 2MBI200VF-120-51	➡️ AD8034ARTZ	D ADF4118BRUZ-REEL	➡️ AP2120N-2.5TRG1
⚡ APXK2R5ARA561MF61G	⚙️ BRT22H-X009	D C1608C0G2A271K080AA	➡️ CXA2040AQ	➡️ DCFM100V10-1
⚙️ DD241S06K	⚡ DTC143TL	⚙️ DTC144EF	↔️ GRM2166S1H560JZ01D	➡️ GRT155R61E224KE01D
D IRFS5615	⚙️ ISL97653IRZ-TK	⚡ KDS2236M-AT/P	⚙️ LA1832ML-S-TE-L	➡️ LQW15AN62NG00D
➡️ LT1761IS5-3.3#TRPBF	↔️ MA2778400L	⚙️ MAX8677CETG+	⚡ MBRB2535CT	➡️ MC10EP16VADR2G
↔️ MC78L15ACDR2G	➡️ MCP102T-300E/LB	D MIC5245-2.85YM5	⚙️ MP9943AGQ-Z	⚡ NTCG164LH154JT1
⚙️ NVD6416ANT4G	D RU30E20H	➡️ SIL10E-12S1V8-V-J	↔️ SMBJ400A	➡️ SST34HF1621S-70-4E-L1P
⚡ TL4051A12QDBZR	⚙️ TPS62561DDCTG4	↔️ TZB4R200AB10R00	➡️ TZB4R200EB10R00	➡️ TZB4Z030AA10R00
⚙️ TZB4Z030AB10R00	⚡ TZB4Z060AB10R00	⚙️ TZB4Z060BA10R01	D TZB4Z060BB10R00	➡️ TZB4Z060EA10R00
↔️ TZB4Z060EB10R00	⚙️ TZB4Z100AA10R00	⚡ TZB4Z100AA10R01	⚙️ TZBX4Z060AB110T02	➡️ UCC3801DTRG4

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