

 <p>muRata INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TZB4Z060AB10R00</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: TZB4Z060AB10R00</p> <p>Fabricante / Marca: Murata Electronics</p> <p>Parte de la descripción: CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2850 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	TZB4Z060AB10R00
Fabricante	Murata Electronics
Descripción	CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD
Categoría	Condensadores > Recortadores, Condensadores
Estado de la pieza	2850 pcs Stock
Serie	TZB4
Tensión - Calificación	100V
Tipo de montaje	Surface Mount
Tamaño / Medidas	Rectangular - 0.177" L x 0.157" W (4.50mm x 4.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.126" (3.20mm)
Características	General Purpose
Rango de capacitancia	2 ~ 6pF
Tipo de ajuste	Top Adjustment
embalaje	Original-Reel®

TZB4Z060AB10R00 es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de TZB4Z060AB10R00, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene TZB4Z060AB10R00 Murata Electronics con garantía y confianza. RFQ TZB4Z060AB10R00: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <p>TZB4R500BB10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 7-50PF 50V SMD</p>	 <p>TZB4Z060EA10R00 MURATA TZB4Z060EA10R00 MURATA</p>	 <p>TZB4Z060EB10R00 PANASONIC TZB4Z060EB10R00 PANASONIC</p>	 <p>TZB4Z030AA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD</p>
 <p>TZB4Z060BB10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 2-6PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4Z060BA10R01 MURATA TZB4Z060BA10R01 MURATA</p>	 <p>TZB4Z030BA10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD</p>	 <p>TZB4Z030AB10R00 Murata Electronics CAP TRIMMER 1.4-3PF 100V SMD</p>

Piezas calientes

Más

⚙️ 02013A8R2DAT2A	⚡ 06031C102K4T2A	➡️ 08053C153KAT2A	D 6RI30G-120	➡️ BC857-A-RTK
⚡ BCM61297B1IRFB2G	⚙️ BF2012-N5R5DACT/LF	D BGX7101HN/1	➡️ CGA1A2C0G1H4R7C030BA	➡️ CGA4J3X7R1E105M125AD
⚙️ CL31B154KCHNNNE	⚡ EP4CE6F1717N	⚙️ IP-2N4-CU	⚡ ISL21007BFB812Z	➡️ LNK616PG
D LT3507HUHF#TRPBF	⚙️ LTC3542IDC-1#PBF	⚡ M95320-WDW6TGVPA	⚙️ MAX17075ETG+T	➡️ MAX6375UR31+T
➡️ MAX843CSA	⚡ MAX870EUK+T	⚙️ MDC70-16	⚡ MIC2177-3.3YWM	➡️ PHB222NQ04LT
⚡ R7201209XXOO	➡️ SI1069X-T1-GE3	D SI1913EDH-T1-E3	⚙️ SP06O301M3U3X	⚡ SP3072ECN
⚙️ T435-600T	D TDA8922BJ	➡️ TLV2621IDBVR	⚡ TW3811-TA1-GR	➡️ TZB4P300AB10R00
⚡ TZB4R200AB10R00	⚙️ TZB4R200EB10R00	⚡ TZB4Z030AA10R00	➡️ TZB4Z030AB10R00	➡️ TZB4Z060BA10R01
⚙️ TZB4Z060BB10R00	⚡ TZB4Z060EA10R00	⚙️ TZB4Z060EB10R00	D TZB4Z100AA10R00	➡️ TZB4Z100AA10R01
⚡ TZBX4Z060AB110T02	⚙️ VDZT2R6.2B	⚡ VE-J60-CX	⚙️ VI-JWD-CY	➡️ VVZ110-14107

Contact us: Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited