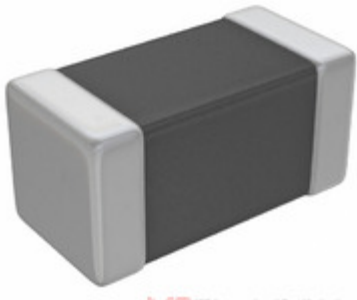
	<h2 style="color: #E67E22;">MMZ1608S601ATA00</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MMZ1608S601ATA00</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">TDK Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	<a href="#">FERRITE BEAD 600 OHM 0603 1LN</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MMZ1608S601ATA00.pdf</a> <a href="#">2.MMZ1608S601ATA00.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	<a href="#">Bleifrei / RoHS-konform</a>
	<b>Lagerzustand:</b>	<a href="#">New original, 47510 pcs Stock Available.</a>
	<b>Liefern von:</b>	<a href="#">Hong Kong</a>
	<b>Versandweg:</b>	<a href="#">DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</a>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMZ1608S601ATA00</a>
Hersteller	<a href="#">TDK Corporation</a>
Beschreibung	<a href="#">FERRITE BEAD 600 OHM 0603 1LN</a>
Kategorie	<a href="#">Filter &gt; Ferrite Perlen und Chips</a>
Teilstatus	<a href="#">47510 pcs Stock</a>
Serie	<a href="#">MMZ</a>
Betriebstemperatur	<a href="#">-55°C ~ 125°C</a>
Bewertungen	<a href="#">-</a>
Befestigungsart	<a href="#">Surface Mount</a>
Größe / Dimension	<a href="#">0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)</a>
Höhe (max)	<a href="#">0.037" (0.95mm)</a>
Anzahl der Zeilen	<a href="#">1</a>
Verpackung / Gehäuse	<a href="#">0603 (1608 Metric)</a>
Filtertyp	<a href="#">Signal Line</a>
Impedanz bei Frequenz	<a href="#">600 Ohm @ 100MHz</a>
Cutoff-Frequenz	<a href="#">500mA</a>
DC-Widerstand (DCR) (Max)	<a href="#">400 mOhm</a>
Verpackung	<a href="#">Tape &amp; Reel (TR)</a>

MMZ1608S601ATA00 ist neu im Original, Suche MMZ1608S601ATA00 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MMZ1608S601ATA00 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MMZ1608S601ATA00: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MMZ1608S601A</b> TDK Corporation MMZ1608S601A TDK</p>	 <p><b>MMZ1608S601ATA000</b> TDK MMZ1608S601ATA000 TDK</p>	 <p><b>MMZ1608S800AT</b> TDK TDK O603</p>	 <p><b>MMZ1608S471ATD25</b> TDK Corporation FERRITE BEAD 470 OHM 0603 1LN</p>
 <p><b>MMZ1608S800AT000</b> TDK TDK 0603+</p>	 <p><b>MMZ1608S601CTAH0</b> TDK Corporation FERRITE BEAD 600 OHM 0603 1LN</p>	 <p><b>MMZ1608S471AT000</b> TDK</p>	 <p><b>MMZ1608S471ATA00</b> TDK Corporation FERRITE BEAD 470 OHM 0603 1LN</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                                   |                                  |                                  |                                  |                                  |
|-----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <a href="#">MMZ1608B301CTAH0</a>  | <a href="#">MMZ1608D121BTA00</a> | <a href="#">MMZ1608D220CTAH0</a> | <a href="#">MMZ1608D241CTA00</a> | <a href="#">MMZ1608D301BTA00</a> |
| <a href="#">MMZ1608D301BTA000</a> | <a href="#">MMZ1608D301BTD08</a> | <a href="#">MMZ1608D500CT</a>    | <a href="#">MMZ1608D800BTA00</a> | <a href="#">MMZ1608D800CTAH0</a> |
| <a href="#">MMZ1608R102ATA00</a>  | <a href="#">MMZ1608R102CTA00</a> | <a href="#">MMZ1608R121ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608R150AT00</a>  | <a href="#">MMZ1608R300ATA00</a> |
| <a href="#">MMZ1608R301ATA00</a>  | <a href="#">MMZ1608R601ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608S102ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608S102CTA00</a> | <a href="#">MMZ1608S121ATA00</a> |
| <a href="#">MMZ1608S121CTAH0</a>  | <a href="#">MMZ1608S181ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608S301ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608S601A</a>     | <a href="#">MMZ1608S601AT000</a> |
| <a href="#">MMZ1608S601ATA000</a> | <a href="#">MMZ1608S800ATA00</a> | <a href="#">MMZ1608S800CTAH0</a> | <a href="#">MMZ1608Y102CTA00</a> | <a href="#">MMZ1608Y102CTD08</a> |
| <a href="#">MMZ1608Y121B-T</a>    | <a href="#">MMZ1608Y121BTA00</a> | <a href="#">MMZ1608Y152BTA00</a> | <a href="#">MMZ1608Y152C</a>     | <a href="#">MMZ1608Y152CTA00</a> |
| <a href="#">MMZ1608Y300BTA00</a>  | <a href="#">MMZ1608Y601BTA00</a> | <a href="#">MMZ1608Y601CTAH0</a> | <a href="#">MMZ2012D121BT000</a> | <a href="#">MMZ2012D800BT000</a> |
| <a href="#">MMZ2012R102AT000</a>  | <a href="#">MMZ2012R102ATD25</a> | <a href="#">MMZ2012R121AT000</a> | <a href="#">MMZ2012R600AT000</a> | <a href="#">MMZ2012R601AT000</a> |
| <a href="#">MMZ2012S121AT000</a>  | <a href="#">MMZ2012S181AT000</a> | <a href="#">MMZ2012S181ATA1B</a> | <a href="#">MMZ2012S301AT</a>    | <a href="#">MMZ2012S301AT000</a> |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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