



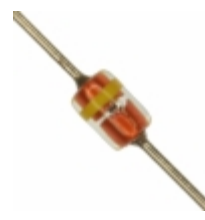





	<h2>MTZJT-778.2C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MTZJT-778.2C</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 8.2V 500MW MSD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MTZJT-778.2C.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4600 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MTZJT-778.2C</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 8.2V 500MW MSD
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	4600 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Toleranz	±3%
Supplier Device-Gehäuse	MSD
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AG, DO-34, Axial
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Through Hole
Impedanz (Max) (Zzt)	20 Ohm
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 5V

MTZJT-778.2C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MTZJT-778.2C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MTZJT-778.2C LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MTZJT-778.2C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MTZJT-778.2B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 8.2V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZJT-777.5B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZJT-777.5C</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 7.5V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZS02-3.6</b> MMC MMC SOT-323</p>
 <p><b>MTZJT-779.1B</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZJT-779.1C</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 9.1V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZJT-776.8C</b> Rohm Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 500MW MSD</p>	 <p><b>MTZS02-15-G</b> MMC MMC SOD3230805-15V</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MTZJT-778.2C LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Datenblatt</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C-Datenblätter</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor MTZJT-778.2C</a>
<a href="#">MTZJT-778.2C Electronic</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C-Komponenten</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C-Verteiler</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C-Bild</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C-Teil</a>
<a href="#">MTZJT-778.2C Preis</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Hersteller</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Bild</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Aktie</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Inventar</a>
<a href="#">MTZJT-778.2C Neu</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Original</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C garantiert</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C RFQ</a>	<a href="#">MTZJT-778.2C Online bestellen</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