
	<p><b>SMAZ6V2-TP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SMAZ6V2-TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 6.2V 1W DO214AC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SMAZ6V2-TP.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1939 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SMAZ6V2-TP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE ZENER 6.2V 1W DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	1939 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1W
Toleranz	±5%
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMAJ)
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.2V @ 200mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 3V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.2V
Impedanz (Max) (Zzt)	2 Ohm
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SMAZ6V2-TP ist neu im Original, Suche SMAZ6V2-TP Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SMAZ6V2-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SMAZ6V2-TP: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>SMAZ6V8-TP</b> Micro Commercial Components (MCC) DIODE ZENER 6.8V 1W DO214AC</p>	 <p><b>SMAZ75</b> SUNMATE- SMAZ75 SUNMATE-</p>	 <p><b>SMAZ6V2-13-F</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.2V 1W SMA</p>	 <p><b>SMAZ6V8-13</b> Diodes Incorporated DIODE ZENER 6.8V 1W SMA</p>
 <p><b>SMAZ62</b> SUNMATE- SMAZ62 SUNMATE-</p>	 <p><b>SMAZ68</b> PHY SMAZ68 PHY</p>	 <p><b>SMAZ6V2</b> PHY SMAZ6V2 PHY</p>	 <p><b>SMAZ6V8</b> PHY SMAZ6V8 PHY</p>

heiße Teile

Mehr

- |                    |                    |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ⚙ SMAZ5921         | ↔ SMAZ5921B        | ➡ SMAZ5921B-E3/61  | D SMAZ5921B-E3/61  | ➡ SMAZ5923B        |
| ⊣ SMAZ5923B-E3/61T | ⚙ SMAZ5924B        | D SMAZ5925B        | ➡ SMAZ5926B        | ➡ SMAZ5927B        |
| ⚙ SMAZ5928B        | ⊣ SMAZ5930B        | ⚙ SMAZ5930B-E3/61  | ↔ SMAZ5930B-E3/61  | ➡ SMAZ5930B-E3/61T |
| D SMAZ5931B        | ⚙ SMAZ5931B-E3/5A  | ⊣ SMAZ5931B-E3/5A  | ⚙ SMAZ5931B-E3/61T | ➡ SMAZ5932B        |
| ➡ SMAZ5933B        | ↔ SMAZ5935B-E3/61T | ⚙ SMAZ5936B-E3/61T | ⊣ SMAZ5937B        | ➡ SMAZ5937B-E3/61T |
| ↔ SMAZ5938B        | ➡ SMAZ5938B-E3/61  | D SMAZ5938B-E3/61  | ⚙ SMAZ5938B-E3/61T | ⊣ SMAZ5939B-E3/61T |
| ⚙ SMAZ5942B        | D SMAZ5942B-E3/61T | ➡ SMAZ5943B-E3/61T | ↔ SMAZ5945B-E3/61T | ➡ SMAZ5V1-13-F     |
| ⊣ SMAZ5V1-TP       | ⚙ SMAZ5V6-13-F     | ↔ SMAZ5V6-7        | ➡ SMAZ6V2-13       | ➡ SMAZ6V2-13-F     |
| ⚙ SMAZ6V8-13       | ⊣ SMAZ6V8-13-F     | ⚙ SMAZ7V5-13       | D SMAZ7V5-13-F     | ➡ SMAZ7V5-13-F     |
| ↔ SMAZ8V2-13-F     | ⚙ SMAZ8V2-7        | ⊣ SMAZ9V1-13-F     | ⚙ SMAZ9V1-7        | ➡ SMAZ9V1-E3/61T   |

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