

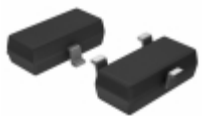







	<h2 style="color: #E67E22;">VMNZ6.8CST2RA</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: VMNZ6.8CST2RA</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER ARRAY 6.8V VMND2</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VMNZ6.8CST2RA
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER ARRAY 6.8V VMND2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	8000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	-
Leistung - max	100mW
Konfiguration	1 Pair Common Cathode
Toleranz	±2%
Verpackung / Gehäuse	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	7.82V @ 1mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 3.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Verpackung	-

VMNZ6.8CST2RA ist neu im Original, Suche VMNZ6.8CST2RA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VMNZ6.8CST2RA LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VMNZ6.8CST2RA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DZ23C20-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 20V 300MW SOT23</p>	 <p>AZ23C16-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 16V 300MW SOT23</p>	 <p>AZ23C4V3-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 4.3V 300MW SOT23</p>	 <p>VMNZC6.8CS ROHM ROHM SOD923</p>
 <p>AZ23C10-E3-18 Vishay / Semiconductor - Diodes Division DIODE ZENER 10V 300MW SOT23</p>	 <p>VMNZ6.8CSGJT2R ROHM ROHM SMD</p>	 <p>AZ23C8V2 RFG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE ZENER ARRAY 8.2V SOT23</p>	 <p>VMNZ6.8CS ROHM VMNZ6.8CS ROHM</p>

heiße Teile

Mehr

12107A102JAT2A	150P12SP	1808GA330KATME	2225SC222KAT1A	AD5337ARMZ
AD830JRZ	ADE7751ARSZRL	ATF-551M4-BLK	CAT1161WI-42-GT3	CGA2B3X7R1H153M050BD
CL21B684KOFVPNE	DS32EV100SD	FQD12N20LTM	GCM1885C2A510JA16D	GRM0337U1H3R6CD01D
H11D1SR2M	IRKT57-14	LA73030-TLM-E	LC85632-E	LLSD103AW
LM336BZ-5.0	LM4040BIM3X-8.2/NOPB	LM4040CIM7X-4.1	LTC043ZMT2L	LTC1732EMS-4#TR
MCP6274T-E/SL	MG100J6ES40	MP1011EM	MT29F32G08CBACAWP:C	N40-5835P-16-00
NFC15-48S05-04	PCF8575CTS	PK40FG-160	PKF25FG80	RB531S-30
RFN2LAM4STF	SAF-C515-LN	SMBJ8.0A/2	SMLJ6.0CTR-13	STPS140AY
TC74AC08F	TOP269KG	TP8485E-SR	UCC3813D-4	UMK105CK0R5CV-F
VI-REB2L-CYXV	VMNZ6.8CS	VMNZ6.8CST2R	XR1091ECP	YAW1015E

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