








	<h2>RSAC6.8CST2RA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSAC6.8CST2RA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 7.02V 100MW VMN2</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RSAC6.8CST2RA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1639 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	RSAC6.8CST2RA
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 7.02V 100MW VMN2
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	1639 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Toleranz	±4%
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 30V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.02V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

RSAC6.8CST2RA ist neu im Original, Suche RSAC6.8CST2RA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie RSAC6.8CST2RA LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage RSAC6.8CST2RA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>RSAJ5L</b> ROHM ROHM DO-214</p>	 <p><b>RSAJ5LUHTE25</b> ROHM ROHM 1808</p>	 <p><b>RSAC6.8CS T2RA</b> LAPIS Semiconductor RSAC6.8CS T2RA ROHM</p>	 <p><b>RSAJ5LTE25</b> ROHM ROHM SMA</p>
 <p><b>RSAC6.8CSFJT2RA</b> LAPIS Semiconductor RSAC6.8CSFJT2RA ROHM</p>	 <p><b>RSAJT5LG</b> ROHM ROHM DO-214</p>	 <p><b>RSAC6.8CSGT2RA</b> LAPIS Semiconductor RSAC6.8CSGT2RA ROHM</p>	 <p><b>RSAC18CS</b> ROHM RSAC18CS ROHM</p>

### heiße Teile

Mehr

06033A6R2CAT2A	BM06B-SRSS-TBT	CHB100-48S12	ECU24-1203SM	FCX1047A
FST10-5FFM	GQM1555C2D8R7WB01D	D GQM2195C2A2R0BB01D	GRM0336T1E8R0DD01D	KA1200A2000V
L54414300P	LM2734ZQMKX	NCP1117LPST50T3G	NP06D2B100M	NRH2412T4R7MNGHV
D RSA12LGJ	RSA12LSPTE25	RS12LTE25	RSA12MGTR	RSA12MTR
→ RSA30LTE25	→ RSA30LTFT25	→ RSA5LSPTE25	→ RSA5LTE25	→ RSA5MGTR
→ RSA6.1EN	→ RSA6.1ENTR	D RSA6.1ENZTTR	→ RSA6.1J4	→ RSA6.1J4FST2R
→ RSA6.1J4T2R	D RSA6.1U5	→ RSA6.1U5-T108	→ RSA6.1U5T108	→ RSA6.1U5T108
→ RSAC16CST2RA	→ RSAC18CS	→ RSAC6.8CSGT2RA	→ RT9171-33CL	→ S-8264AAP-I8001
→ SC431CSK-.5TRT	→ SI4356DY-T1	→ SM8952BW44JP	D SMV1129-011	→ SST29EE020
→ TA47001-1909A1AT	→ TC74AC14FN	→ TMS320C5515AZCH10	→ TTB6C135N02LOF	→ UPC2758T-E3

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