



KDZTR8.2B

Hersteller-Teilenummer:	KDZTR8.2B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 8.7V 1W PMDU
Datenblätter:	KDZTR8.2B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2551 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	KDZTR8.2B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 8.7V 1W PMDU
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	2551 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1W
Toleranz	±6%
Verpackung / Gehäuse	SOD-123F
Supplier Device-Gehäuse	PMDU
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	8.7V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

KDZTR8.2B ist neu im Original, Suche KDZTR8.2B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie KDZTR8.2B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage KDZTR8.2B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 KDZTR5.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.9V 1W PMDU	 KDZTR6.2B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 6.5V 1W PMDU	 KDZVTR11B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 11V 1W PMDU	 KDZTR7.5B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 7.9V 1W PMDU
 KDZVTR12B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 12V 1W PMDU	 KDZV TR 15B ROHM ROHM SOD123F	 KDZTR6.8B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 7.3V 1W PMDU	 KDZVTR10B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 10V 1W PMDU

heiße Teile

Mehr

1MBI300F-120	ADTL082JRZ	BUK7210-55B	C1005X5R1H682K050BA	C1608JB0J685K080AB
CL05B104KP5NNND	CL21C681JBCNFNC	CS5206-1GT3	D1FL40-4063	HAT2038RJ
HPM9435KC	IA186EB-PQF801-R-00	KDZTFTR18B	KDZTFTR24A	KDZTR10B
KDZTR12B	KDZTR13B	KDZTR15B	KDZTR16B	KDZTR2.4B
KDZTR22B	KDZTR24B	KDZTR27A	KDZTR27B	KDZTR3.0B
KDZTR3.6B	KDZTR3.9B	KDZTR30A	KDZTR30B	KDZTR33B
KDZTR4.3B	KDZTR4.7B	KDZTR5.1B	KDZTR5.6B	KDZTR6.2B
KDZTR6.8B	KDZTR7.5B	KDZTR9.1B	KDZVTR15B	KDZVTR27B
L4931CDT30	LD3985M30R	LT3991IMSE-5#PBF	MAX3222ECAP+T	MT2N7002
OPA4227UA	SI5915DC-T1	SKiiP25AC126V10	SKR50/08	XC6119C33A7R-G

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