



KDZTR6.8B

Hersteller-Teilenummer:	KDZTR6.8B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ZENER 7.3V 1W PMDU
Datenblätter:	KDZTR6.8B.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1755 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	KDZTR6.8B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 7.3V 1W PMDU
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	1755 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 @ 3.5V
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	7.3V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

KDZTR6.8B ist neu im Original, Suche KDZTR6.8B Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie KDZTR6.8B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage KDZTR6.8B: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>KDZTR43A ROHM</p>	<p>KDZTR9.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 9.8V 1W PMDU</p>	<p>KDZTR5.1B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.4V 1W PMDU</p>	<p>KDZVTR10B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 10V 1W PMDU</p>
<p>KDZTR4.7B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 4.9V 1W PMDU</p>	<p>KDZTR7.5B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 7.9V 1W PMDU</p>	<p>KDZTR8.2B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 8.7V 1W PMDU</p>	<p>KDZTR5.6B LAPIS Semiconductor DIODE ZENER 5.9V 1W PMDU</p>

heiße Teile

Mehr

06031A121J4T2A	120NQ050	AZ23C5V6P_R1	BU4244FVE	CBC2518T100M
DD261NN22K	DD84N2400K	DF1502S-E3/77	DSEI2X61-04C	EZ1587CM-3.3.TRT
GRM0225C1ER30WA03L	H12106DK-R	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
KDZTR7.5B	KDZTR8.2B	KDZTR9.1B	KDZVTR15B	KDZVTR27B
OPA2380AIDGKR	PDT20016	PIC16LC62B-04/SP	SIL0680ACL144	SLF10145T-331MR54-H
STW8Q14C-J15E22Y3	T250F1100EFC	TZ430N14KOF	VESD12-02V-G-08	VI-810078

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