



Image may be representation.  
See specs for product details.

## CDZFHT2RA33B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CDZFHT2RA33B
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CDZFHT2RA33B.pdf</a> <a href="#">2.CDZFHT2RA33B.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CDZFHT2RA33B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	32.97V
Toleranz	±2.49%
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	100mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Andere Namen	CDZFHT2RA33BTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	250 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 32.97V 100mW ±2.49% Surface Mount
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 25V

CDZFHT2RA33B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDZFHT2RA33B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDZFHT2RA33B LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CDZFHT2RA33B E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**CDZFHT2RA4.3B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODES (CORRESPONDS TO AEC



**CDZFHT2RA3.6B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODES (CORRESPONDS TO AEC



**CDZFHT2RA3.9B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODES (CORRESPONDS TO AEC



**CDZFHT2RA5.6B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODE, 100MW, 2 PIN.



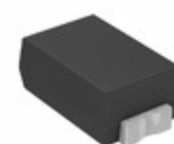
**CDZFHT2RA16B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODES (CORRESPONDS TO AEC



**CDZFHT2RA36B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)



**CDZFHT2RA4.7B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODES (CORRESPONDS TO AEC



**CDZFHT2RA18B**  
LAPIS Semiconductor  
ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDZFHT2RA33B LAPIS Semiconductor	CDZFHT2RA33B Datenblatt	CDZFHT2RA33B-Datenblätter	CDZFHT2RA33B PDF	LAPIS Semiconductor CDZFHT2RA33B
CDZFHT2RA33B Electronic	CDZFHT2RA33B-Komponenten	CDZFHT2RA33B-Verteiler	CDZFHT2RA33B-Bild	CDZFHT2RA33B-Teil
CDZFHT2RA33B Preis	CDZFHT2RA33B Hersteller	CDZFHT2RA33B Bild	CDZFHT2RA33B Aktie	CDZFHT2RA33B Inventar
CDZFHT2RA33B Neu	CDZFHT2RA33B Original	CDZFHT2RA33B garantiert	CDZFHT2RA33B RFQ	CDZFHT2RA33B Online bestellen

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