



Image may be representation.
See specs for product details.

VDZFHT2R9.1B

Hersteller-Teilenummer:	VDZFHT2R9.1B
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	ZENER DIODE, 100MW, 2 PIN.
Datenblätter:	1.VDZFHT2R9.1B.pdf 2.VDZFHT2R9.1B.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	VDZFHT2R9.1B
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ZENER DIODE, 100MW, 2 PIN.
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	9.04V
Toleranz	±2.1%
Supplier Device-Gehäuse	VMD2
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	100mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-723
Andere Namen	VDZFHT2R9.1BTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	30 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 9.04V 100mW ±2.1% Surface Mount VMD2
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 6V

VDZFHT2R9.1B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VDZFHT2R9.1B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VDZFHT2R9.1B 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 VDZFHT2R9.1B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>VDZ7.5B ROHM ROHM SOD-723</p>	<p>VDZFST2R5.6B ROHM ROHM VMD2SOD723-5.6V</p>	<p>VDZ8.2B ROHM ROHM SOD-723</p>	<p>VDZFST4R8.2B ROHM ROHM VMD2SOD723-8.2V</p>
<p>VDZFHT2R36B LAPIS Semiconductor ZENER DIODE, 100MW, 2 PIN.</p>	<p>VDZFST2R8.2B ROHM ROHM VMD2SOD72</p>	<p>VDZFHT2R5.1B LAPIS Semiconductor ZENER DIODE, 100MW, 2 PIN.</p>	<p>VDZFST2R16B ROHM ROHM VMD2SOD723-16V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VDZFHT2R9.1B LAPIS Semiconductor	VDZFHT2R9.1B Datenblatt	VDZFHT2R9.1B-Datenblätter	VDZFHT2R9.1B PDF	LAPIS Semiconductor VDZFHT2R9.1B
VDZFHT2R9.1B Electronic	VDZFHT2R9.1B-Komponenten	VDZFHT2R9.1B-Verteiler	VDZFHT2R9.1B-Bild	VDZFHT2R9.1B-Teil
VDZFHT2R9.1B Preis	VDZFHT2R9.1B Hersteller	VDZFHT2R9.1B Bild	VDZFHT2R9.1B Aktie	VDZFHT2R9.1B Inventar
VDZFHT2R9.1B Neu	VDZFHT2R9.1B Original	VDZFHT2R9.1B garantiert	VDZFHT2R9.1B RFQ	VDZFHT2R9.1B 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