








	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> UMZ6.8KFHTL</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.UMZ6.8KFHTL.pdf</a>  <a href="#">2.UMZ6.8KFHTL.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	UMZ6.8KFHTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.79V
Toleranz	±2.06%
Supplier Device-Gehäuse	UMD4
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Andere Namen	UMZ6.8KFHTLTR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Zener Diode Array 2 Independent 6.79V 200mW
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 3.5V
Konfiguration	2 Independent

UMZ6.8KFHTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, UMZ6.8KFHTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, UMZ6.8KFHTL 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 UMZ6.8KFHTL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>UMZ6.8NLDT106</b> ROHM/MAXIM UMZ6.8NLDT106 ROHM/MAXIM</p>	 <p><b>UMZ6.8N T106 , MAX6323HUT46</b> ROHM/MAXIM UMZ6.8N T106 , MAX6323HUT46 ROHM/MAXIM</p>	 <p><b>UMZ6.8EN(D6F)</b> ROHM UMZ6.8EN(D6F) ROHM</p>	 <p><b>UMZ6.8E NTR</b> ROHM UMZ6.8E NTR ROHM</p>
 <p><b>UMZ6.8EN TR</b> ROHM UMZ6.8EN TR ROHM</p>	 <p><b>UMZ6.8EN</b> ROHM UMZ6.8EN ROHM</p>	 <p><b>UMZ6.8N FHT106</b> ROHM UMZ6.8N FHT106 ROHM</p>	 <p><b>UMZ6.8N</b> ROHM UMZ6.8N ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

UMZ6.8KFHTL LAPIS Semiconductor	UMZ6.8KFHTL Datenblatt	UMZ6.8KFHTL-Datenblätter	UMZ6.8KFHTL PDF	LAPIS Semiconductor UMZ6.8KFHTL
UMZ6.8KFHTL Electronic	UMZ6.8KFHTL-Komponenten	UMZ6.8KFHTL-Verteiler	UMZ6.8KFHTL-Bild	UMZ6.8KFHTL-Teil
UMZ6.8KFHTL Preis	UMZ6.8KFHTL Hersteller	UMZ6.8KFHTL Bild	UMZ6.8KFHTL Aktie	UMZ6.8KFHTL Inventar
UMZ6.8KFHTL Neu	UMZ6.8KFHTL Original	UMZ6.8KFHTL garantiert	UMZ6.8KFHTL RFQ	UMZ6.8KFHTL 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