

	<h2 style="color: #E67E22;">MMBZ27VALT116</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MMBZ27VALT116</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR, SS
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MMBZ27VALT116.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MMBZ27VALT116</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR, SS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	22V (Max)
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	40V
Spannung - Aufteilung (min.)	25.65V
Unidirektionale Kanäle	2
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	40W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	1A
Kapazität @ Frequenz	42pF @ 1MHz
Anwendungen	General Purpose

MMBZ27VALT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMBZ27VALT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMBZ27VALT116 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 MMBZ27VALT116 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MMBZ27VAWT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SC703</p>	 <p><b>MMBZ27VALT1</b> ON ON SOT-23</p>	 <p><b>MMBZ27VCL,215</b> Nexperia USA Inc. TVS DIODE 22VWM 38VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ27VCL</b> NXP NXP SOT-23</p>
 <p><b>MMBZ27VALT1G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23</p>	 <p><b>MMBZ27VAL/DG</b> NXP NXP SOT-23</p>	 <p><b>MMBZ27VALFHT116</b> LAPIS Semiconductor TRANSIENT VOLTAGE SUPPRESSOR (AE)</p>	 <p><b>MMBZ27VALT3G</b> ON Semiconductor TVS DIODE 22VWM 40VC SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MMBZ27VALT116 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Datenblatt</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116-Datenblätter</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor MMBZ27VALT116</a>
<a href="#">MMBZ27VALT116 Electronic</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116-Komponenten</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116-Verteiler</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116-Bild</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116-Teil</a>
<a href="#">MMBZ27VALT116 Preis</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Hersteller</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Bild</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Aktie</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Inventar</a>
<a href="#">MMBZ27VALT116 Neu</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Original</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 garantiert</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 RFQ</a>	<a href="#">MMBZ27VALT116 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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