



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BZX84C6V8LFHT116

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BZX84C6V8LFHT116
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BZX84C6V8LFHT116.pdf</a> <a href="#">2.BZX84C6V8LFHT116.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	BZX84C6V8LFHT116
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.8V
Toleranz	±5.88%
Supplier Device-Gehäuse	SSD3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BZX84C6V8LFHT116TR
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)	15 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.8V 250mW ±5.88% Surface Mount SSD3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 4V

BZX84C6V8LFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C6V8LFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C6V8LFHT116 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 BZX84C6V8LFHT116 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BZX84C6V8-HE3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>	<p><b>BZX84C6V8-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 6.8V 300MW SOT23-3</p>	<p><b>BZX84C6V8-TP</b> Micro Commercial Co DIODE ZENER 6.8V 350MW SOT23</p>	<p><b>BZX84C6V8LT3G</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>
<p><b>BZX84C6V8LT3</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>	<p><b>BZX84C6V8ET1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>	<p><b>BZX84C6V8Q</b> Diodes Diodes SOT23-3</p>	<p><b>BZX84C6V8LT1</b> ON Semiconductor DIODE ZENER 6.8V 225MW SOT23-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84C6V8LFHT116 LAPIS Semiconductor	BZX84C6V8LFHT116 Datenblatt	BZX84C6V8LFHT116-Datenblätter	BZX84C6V8LFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor BZX84C6V8LFHT116
BZX84C6V8LFHT116 Electronic	BZX84C6V8LFHT116-Komponenten	BZX84C6V8LFHT116-Verteiler	BZX84C6V8LFHT116-Bild	BZX84C6V8LFHT116-Teil
BZX84C6V8LFHT116 Preis	BZX84C6V8LFHT116 Hersteller	BZX84C6V8LFHT116 Bild	BZX84C6V8LFHT116 Aktie	BZX84C6V8LFHT116 Inventar
BZX84C6V8LFHT116 Neu	BZX84C6V8LFHT116 Original	BZX84C6V8LFHT116 garantiert	BZX84C6V8LFHT116 RFQ	BZX84C6V8LFHT116 Online bestellen

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