







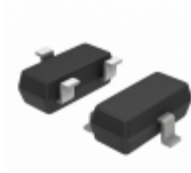

	<h2 style="color: #E67E22;">BZX84C5V6LFHT116</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BZX84C5V6LFHT116</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: ZENER DIODE (AEC-Q101 QUALIFIED)</p> <p>Datenblätter:  1.BZX84C5V6LFHT116.pdf  2.BZX84C5V6LFHT116.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BZX84C5V6LFHT116
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)	5.6V
Toleranz	±7.14%
Supplier Device-Gehäuse	SSD3
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	250mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Andere Namen	BZX84C5V6LFHT116DKR
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)	40 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.6V 250mW ±7.14% Surface Mount SSD3
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 2V

BZX84C5V6LFHT116 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX84C5V6LFHT116-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX84C5V6LFHT116 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 BZX84C5V6LFHT116 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BZX84C5V6ET1G ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6ET3 ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6ET3G ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6E9 FRANCE FRANCE 23</p>
 <p>BZX84C5V6ET1 ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6LT1G ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6LT1 ON Semiconductor DIODE ZENER 5.6V 225MW SOT23-3</p>	 <p>BZX84C5V6LT PHI/ALL PHI/ALL SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX84C5V6LFHT116 LAPIS Semiconductor	BZX84C5V6LFHT116 Datenblatt	BZX84C5V6LFHT116-Datenblätter	BZX84C5V6LFHT116 PDF	LAPIS Semiconductor BZX84C5V6LFHT116
BZX84C5V6LFHT116 Electronic	BZX84C5V6LFHT116-Komponenten	BZX84C5V6LFHT116-Verteiler	BZX84C5V6LFHT116-Bild	BZX84C5V6LFHT116-Teil
BZX84C5V6LFHT116 Preis	BZX84C5V6LFHT116 Hersteller	BZX84C5V6LFHT116 Bild	BZX84C5V6LFHT116 Aktie	BZX84C5V6LFHT116 Inventar
BZX84C5V6LFHT116 Neu	BZX84C5V6LFHT116 Original	BZX84C5V6LFHT116 garantiert	BZX84C5V6LFHT116 RFQ	BZX84C5V6LFHT116 Online bestellen