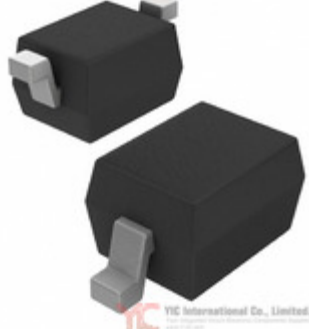









	<h2 style="color: #E67E22;">BZX384B5V1-G3-08</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BZX384B5V1-G3-08
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BZX384B5V1-G3-08.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BZX384B5V1-G3-08
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	5.1V
Toleranz	±2%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Andere Namen	BZX384B5V1-G3-08-ND
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	60 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 5.1V 200mW ±2% Surface Mount SOD-323
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 2V

BZX384B5V1-G3-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZX384B5V1-G3-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZX384B5V1-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZX384B5V1-G3-08 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZX384B5V1-E3-08</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B5V1-E3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B5V1-E3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B5V1-G3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>
 <p><b>BZX384B5V1-G3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B5V1-HE3-08</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B5V1-E3-18</b> Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 5.1V 200MW SOD323</p>	 <p><b>BZX384B56-HE3-18</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE ZENER 56V 200MW SOD323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BZX384B5V1-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay	BZX384B5V1-G3-08 Datenblatt	BZX384B5V1-G3-08-Datenblätter	BZX384B5V1-G3-08 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BZX384B5V1-G3-08
BZX384B5V1-G3-08 Electronic	BZX384B5V1-G3-08-Komponenten	BZX384B5V1-G3-08-Verteiler	BZX384B5V1-G3-08-Bild	BZX384B5V1-G3-08-Teil
BZX384B5V1-G3-08 Preis	BZX384B5V1-G3-08 Hersteller	BZX384B5V1-G3-08 Bild	BZX384B5V1-G3-08 Aktie	BZX384B5V1-G3-08 Inventar
BZX384B5V1-G3-08 Neu	BZX384B5V1-G3-08 Original	BZX384B5V1-G3-08 garantiert	BZX384B5V1-G3-08 RFQ	BZX384B5V1-G3-08 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