










	<h2 style="color: red;">BZT52-B2V4X</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZT52-B2V4X</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 2.4V 590MW SOD123
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZT52-B2V4X.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BZT52-B2V4X</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 2.4V 590MW SOD123
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden - Zener - Single</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	2.4V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2.08%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	590mW
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	934071143115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	85 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 2.4V 590mW ±2.08% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50µA @ 1V

BZT52-B2V4X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52-B2V4X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52-B2V4X Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BZT52-B2V4X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52-B30</b> PANJIT PANJIT SOD123</p>	 <p><b>BZT52-B2V7J</b> Nexperia DIODE ZENER 2.7V 590MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52-B2V7</b> PANJIT BZT52-B2V7 PANJIT</p>	 <p><b>BZT52-B2V4S</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>
 <p><b>BZT52-B27X</b> Nexperia DIODE ZENER 27V 590MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52-B2V4J</b> Nexperia DIODE ZENER 2.4V 590MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52-B28S T/R</b> PANJIT BZT52-B28S T/R PANJIT</p>	 <p><b>BZT52-B27S T/R</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT52-B2V4X Nexperia</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Datenblatt</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X PDF</a>	<a href="#">Nexperia BZT52-B2V4X</a>
<a href="#">BZT52-B2V4X Electronic</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X-Komponenten</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X-Verteiler</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X-Bild</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X-Teil</a>
<a href="#">BZT52-B2V4X Preis</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Hersteller</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Bild</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Aktie</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Inventar</a>
<a href="#">BZT52-B2V4X Neu</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Original</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X garantiert</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X RFQ</a>	<a href="#">BZT52-B2V4X Online bestellen</a>