









	<h2 style="color: #E67E22;">BZT52-C16J</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BZT52-C16J</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DIODE ZENER 16.2V 350MW SOD123
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BZT52-C16J.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	<a href="#">BZT52-C16J</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	DIODE ZENER 16.2V 350MW 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)	16.2V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±5.6%
Supplier Device-Gehäuse	SOD-123
Serie	Automotive, AEC-Q101
Leistung - max	350mW
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-123
Andere Namen	1727-7750-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	20 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 16.2V 350mW ±5.6% Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	50nA @ 11.2V

BZT52-C16J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BZT52-C16J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BZT52-C16J 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-C16J E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BZT52-C16X</b> Nexperia DIODE ZENER 16.2V 350MW SOD123</p>	 <p><b>BZT52-C15S T/R</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>	 <p><b>BZT52-C18</b> PANJIT BZT52-C18 PANJIT</p>	 <p><b>BZT52-C18 T/R</b> PANJIT PANJIT SOD-123</p>
 <p><b>BZT52-C17S</b> PANJIT BZT52-C17S PANJIT</p>	 <p><b>BZT52-C15T/R</b> PANJIT PANJIT SOD-123</p>	 <p><b>BZT52-C15ST/R</b> PANJIT PANJIT SOD-323</p>	 <p><b>BZT52-C15S</b> PANJIT PANJIT SOD323</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BZT52-C16J Nexperia</a>	<a href="#">BZT52-C16J Datenblatt</a>	<a href="#">BZT52-C16J-Datenblätter</a>	<a href="#">BZT52-C16J PDF</a>	<a href="#">Nexperia BZT52-C16J</a>
<a href="#">BZT52-C16J Electronic</a>	<a href="#">BZT52-C16J-Komponenten</a>	<a href="#">BZT52-C16J-Verteiler</a>	<a href="#">BZT52-C16J-Bild</a>	<a href="#">BZT52-C16J-Teil</a>
<a href="#">BZT52-C16J Preis</a>	<a href="#">BZT52-C16J Hersteller</a>	<a href="#">BZT52-C16J Bild</a>	<a href="#">BZT52-C16J Aktie</a>	<a href="#">BZT52-C16J Inventar</a>
<a href="#">BZT52-C16J Neu</a>	<a href="#">BZT52-C16J Original</a>	<a href="#">BZT52-C16J garantiert</a>	<a href="#">BZT52-C16J RFQ</a>	<a href="#">BZT52-C16J Online bestellen</a>