

	<p><b>1N5925B BK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">1N5925B BK</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Central Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ZENER 10V 1.5W DO41</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1N5925B BK.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	1N5925B BK
Hersteller	Central Semiconductor
Beschreibung	DIODE ZENER 10V 1.5W DO41
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	10V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.5V @ 200mA
Toleranz	±5%
Supplier Device-Gehäuse	DO-41
Serie	-
Leistung - max	1.5W
Verpackung	Bulk
Andere Namen	1N5925B BK PBFREE
Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	5 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 10V 1.5W ±5% Through Hole DO-41
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 8V

1N5925B BK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N5925B BK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N5925B BK Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N5925B BK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>1N5925B/10V</b> ON ON DO-41</p>	 <p><b>1N5925BE3/TR13</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5925B</b> SUNMATE DIODE ZENER 10V 1.5W DO-41</p>	 <p><b>1N5925BP/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>
 <p><b>1N5925APE3/TR8</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5925APE3/TR12</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.5W DO204AL</p>	 <p><b>1N5925B G</b> Microsemi Corporation DIODE ZENER 10V 1.25W DO204AL</p>	 <p><b>1N5925B</b> Microsemi ZENER DIODE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">1N5925B BK Central Semiconductor</a>	<a href="#">1N5925B BK Datenblatt</a>	<a href="#">1N5925B BK-Datenblätter</a>	<a href="#">1N5925B BK PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor 1N5925B BK</a>
<a href="#">1N5925B BK Electronic</a>	<a href="#">1N5925B BK-Komponenten</a>	<a href="#">1N5925B BK-Verteiler</a>	<a href="#">1N5925B BK-Bild</a>	<a href="#">1N5925B BK-Teil</a>
<a href="#">1N5925B BK Preis</a>	<a href="#">1N5925B BK Hersteller</a>	<a href="#">1N5925B BK Bild</a>	<a href="#">1N5925B BK Aktie</a>	<a href="#">1N5925B BK Inventar</a>
<a href="#">1N5925B BK Neu</a>	<a href="#">1N5925B BK Original</a>	<a href="#">1N5925B BK garantiert</a>	<a href="#">1N5925B BK RFQ</a>	<a href="#">1N5925B BK Online bestellen</a>