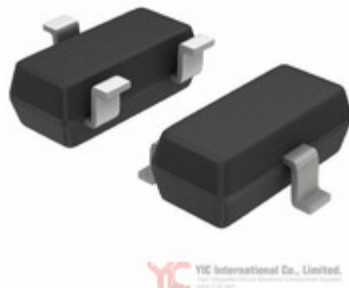


	<h2 style="color: red;">BCW33LT1</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BCW33LT1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 32V 0.1A SOT-23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BCW33LT1.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2714 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BCW33LT1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 32V 0.1A SOT-23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	2714 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 500µA, 10mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	300mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BCW33LT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCW33LT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCW33LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BCW33LT1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BCW33+215</b> NXP BCW33+215 NXP</p>	 <p><b>BCW33</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 32V 0.5A SOT-23</p>	 <p><b>BCW33FSC</b> FAIRCHILD BCW33FSC FAIRCHILD</p>	 <p><b>BCW33T116</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 0.1A SST3</p>
 <p><b>BCW33,215</b> Nexperia USA Inc. TRANS NPN 32V 0.1A SOT23</p>	 <p><b>BCW33 T116</b> ROHM BCW33 T116 ROHM</p>	 <p><b>BCW33R</b> ITT ITT SOT-23</p>	 <p><b>BCW33TA</b> ZETEX BCW33TA ZETEX</p>

### BCW33LT1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">BCW33LT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BCW33LT1 Datenblatt</a>	<a href="#">BCW33LT1-Datenblätter</a>	<a href="#">BCW33LT1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BCW33LT1</a>
<a href="#">BCW33LT1 Electronic</a>	<a href="#">BCW33LT1-Komponenten</a>	<a href="#">BCW33LT1-Verteiler</a>	<a href="#">BCW33LT1-Bild</a>	<a href="#">BCW33LT1-Teil</a>
<a href="#">BCW33LT1 Preis</a>	<a href="#">BCW33LT1 Hersteller</a>	<a href="#">BCW33LT1 Bild</a>	<a href="#">BCW33LT1 Aktie</a>	<a href="#">BCW33LT1 Inventar</a>
<a href="#">BCW33LT1 Neu</a>	<a href="#">BCW33LT1 Original</a>	<a href="#">BCW33LT1 garantiert</a>	<a href="#">BCW33LT1 RFQ</a>	<a href="#">BCW33LT1 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited