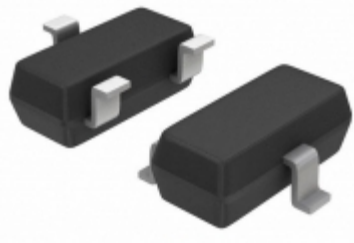

	<p><b>BC858CLT1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BC858CLT1</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS PNP 30V 0.1A SOT23</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC858CLT1.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 25200 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BC858CLT1
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS PNP 30V 0.1A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	25200 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	300mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	30V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	420 @ 2mA, 5V
Frequenz - Übergang	100MHz
Verpackung	Cut Tape (CT)

BC858CLT1 ist neu im Original, Suche BC858CLT1 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BC858CLT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BC858CLT1: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>BC858CE6433HTMA1</b> International Rectifier (Infineon Technologies) TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC858CE6327</b> INFIN BC858CE6327 INFIN</p>	 <p><b>BC858CDXV6T5G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 30V 0.1A SOT563</p>	 <p><b>BC858CLT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A SOT23</p>
 <p><b>BC858CMTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC858CMTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 30V 0.1A SOT-23</p>	 <p><b>BC858CDXV6T5</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 30V 0.1A SOT563</p>	 <p><b>BC858CR</b> CDL CDL SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

BC858B-7	BC858B-7-F	BC858BDW1T1G	BC858BE-6327	BC858BE6327
BC858BL3	BC858BL3-E6327	BC858BLT1	BC858BLT1G	BC858BLT3G
BC858BMTF	BC858BMTF	BC858BT116	BC858BTA	BC858BW-7-F
BC858BWT1	BC858BWT106	BC858BWT1G	BC858BWT1TG	BC858C-7-F
BC858C-GS08	BC858CDW1T1G	BC858CDXV6T1G	BC858CE6327	BC858CE6327HTSA1
BC858CLT1G	BC858CMTF	BC858CMTF	BC858CTA	BC858CW-7-F
BC858CWE6327	BC858CWT1	BC858CWT1G	BC858LT1	BC859-B-RTK
BC859-B-RTK/P	BC859AMTF	BC859AMTF	BC859BE-6327	BC859BLT1
BC859BMTF	BC859BMTF	BC859CLT1G	BC859CMTF	BC859CMTF
BC859CW+115	BC859LT1G	BC85BLT1G	BC860AMTF	BC860AMTF

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited