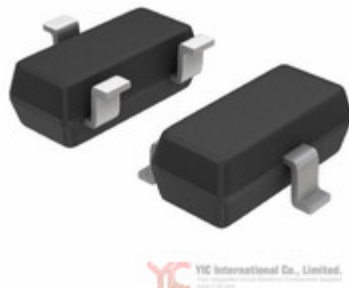

	<h2 style="color: red;">BC818-40LT1G</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BC818-40LT1G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 25V 0.5A SOT-23
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BC818-40LT1G.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	

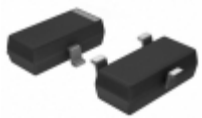


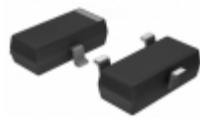




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BC818-40LT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 25V 0.5A SOT-23
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	-
Leistung - max	225mW
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	100MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	250 @ 100mA, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA

BC818-40LT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC818-40LT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC818-40LT1G 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 BC818-40LT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BC81825MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.8A SOT-23</p>	 <p><b>BC818-40</b> PHILIPS BC818-40 PHILIPS</p>	 <p><b>BC818-40E6327</b> INFIN INFIN SOT23</p>	 <p><b>BC81816MTF</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.8A SOT-23</p>
 <p><b>BC818-40-GS08</b> VISHAY BC818-40-GS08 VISHAY</p>	 <p><b>BC81840MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.8A SOT-23</p>	 <p><b>BC818-40 E6327</b> SOT23 BC818-40 E6327 SOT23</p>	 <p><b>BC81816MTF</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 25V 0.8A SOT-23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BC818-40LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Datenblatt</a>	<a href="#">BC818-40LT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">BC818-40LT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC818-40LT1G</a>
<a href="#">BC818-40LT1G Electronic</a>	<a href="#">BC818-40LT1G-Komponenten</a>	<a href="#">BC818-40LT1G-Verteiler</a>	<a href="#">BC818-40LT1G-Bild</a>	<a href="#">BC818-40LT1G-Teil</a>
<a href="#">BC818-40LT1G Preis</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Hersteller</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Bild</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Aktie</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Inventar</a>
<a href="#">BC818-40LT1G Neu</a>	<a href="#">BC818-40LT1G Original</a>	<a href="#">BC818-40LT1G garantiert</a>	<a href="#">BC818-40LT1G RFQ</a>	<a href="#">BC818-40LT1G 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited