
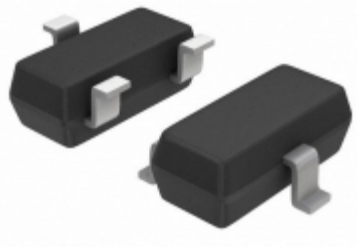
	<p>BC817-40LT1G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BC817-40LT1G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 45V 0.5A SOT23</p> <p>Datenblätter:  BC817-40LT1G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 85060 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BC817-40LT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 45V 0.5A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	85060 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-65°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	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	45V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	700mV @ 50mA, 500mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	250 @ 100mA, 1V
Frequenz - Übergang	100MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BC817-40LT1G ist neu im Original, Suche BC817-40LT1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BC817-40LT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BC817-40LT1G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BC817-40Q-13-F Diodes Incorporated TRANS NPN 45V 500MA SOT23</p>	 <p>BC817-40E-6327 SIEMNS BC817-40E-6327 SIEMNS</p>	 <p>BC817-40LT3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23</p>	 <p>BC817-40E6359 8UP Pb-free Pb-free SOT-23</p>
 <p>BC817-40B5003 INFINEON BC817-40B5003 INFINEON</p>	 <p>BC817-40LTIG ON/ST BC817-40LTIG ON/ST</p>	 <p>BC817-40LT1G/BC817-40 NXP/ON BC817-40LT1G/BC817-40 NXP/ON</p>	 <p>BC817-40LT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 45V 0.5A SOT-23</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| ⊗ BC817-25 | ↔ BC817-25-MTF | ⇒ BC817-25-R1 | D BC817-25-RTK/P | ↔ BC817-25/B |
| ⊣ BC817-25/BC817-25E6327 | ⊗ BC817-25/DG | D BC817-25E6327 | ⇒ BC817-25LT1 | ↔ BC817-25LT1G |
| ⊗ BC817-25LT3 | ⊣ BC817-25LT3G | ⊗ BC817-25W | ↔ BC817-40 | ↔ BC817-40-7 |
| D BC817-40-7-F | ⊗ BC817-40-RTK/P | ⊣ BC817-40-V-GS08 | ⊗ BC817-40/6 | ↔ BC817-40/6C |
| ⇒ BC817-40/B | ↔ BC817-40B5003 | ⊗ BC817-40E-6327 | ⊣ BC817-40E6327 | ↔ BC817-40LT1 |
| ↔ BC817-40LT1G/BC817-40 | ⇒ BC817-40LTIG | D BC817-40Q-7-F | ⊗ BC817-40W | ⊣ BC817-40W-7-F |
| ⊗ BC817-40WE6327 | D BC817-40WT1G | ⇒ BC81716TA | ↔ BC817DPN | ↔ BC817K-16 |
| ⊣ BC817K-25 | ⊗ BC817K-25E6327 | ↔ BC817K-25W | ⇒ BC817K-40 | ↔ BC817K-40E6327 |
| ⊗ BC817K-40E6359 | ⊣ BC817UPN | ⊗ BC817W-25-RTK/P | D BC817W-40 | ↔ BC818-16W |
| ↔ BC818-25 | ⊗ BC818-25WE6327 | ⊣ BC818-40 | ⊗ BC818-40-GS08 | ↔ BC818-40LT1 |

Contact us: 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