



Image may be representation.
See specs for product details.

BC546A A1G

Hersteller-Teilenummer:	BC546A A1G
Hersteller / Marke:	TSC (Taiwan Semiconductor)
Teil der Beschreibung:	TRANSISTOR, NPN, 65V, 0.1A, 110A
Datenblätter:	BC546A A1G.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BC546A A1G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	TRANSISTOR, NPN, 65V, 0.1A, 110A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	-
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-92
Serie	-
Leistung - max	500mW
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Andere Namen	BC546A A1G-ND
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Übergang	-
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 65V 100mA 500mW
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	110 @ 2mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

BC546A A1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC546A A1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC546A A1G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BC546A A1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>BC546ABU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	<p>BC546ATA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	<p>BC546-C QG BC546-C QG</p>	<p>BC546A AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>
<p>BC546ATA Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	<p>BC546ABU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	<p>BC546A Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 65V 0.1A TO-92</p>	<p>BC546-B QG BC546-B QG</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BC546A A1G TSC (Taiwan Semiconductor)	BC546A A1G Datenblatt	BC546A A1G-Datenblätter	BC546A A1G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) BC546A A1G
BC546A A1G Electronic	BC546A A1G-Komponenten	BC546A A1G-Verteiler	BC546A A1G-Bild	BC546A A1G-Teil
BC546A A1G Preis	BC546A A1G Hersteller	BC546A A1G Bild	BC546A A1G Aktie	BC546A A1G Inventar
BC546A A1G Neu	BC546A A1G Original	BC546A A1G garantiert	BC546A A1G RFQ	BC546A A1G Online bestellen

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