




BC856BDW1T1G

Hersteller Teilenummer:	BC856BDW1T1G
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363
Datenblätter:	BC856BDW1T1G.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 54000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BC856BDW1T1G 100% Neu Original 54000 pcs auf Lager, Finden Sie BC856BDW1T1G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BC856BDW1T1G kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BC856BDW1T1G: Info@IC-Components.com

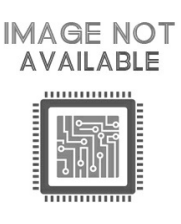







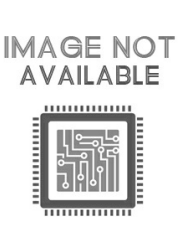





















Die Spezifikationen von BC856BDW1T1G

Teilenummer	BC856BDW1T1G	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array 2 PNP (Dual) 65V 100mA 100MHz 380mW Surface Mount SC-88/SC70-6/SOT-363
Leistung - max	380mW	Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	650mV @ 5mA, 100mA	Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	220 @ 2mA, 5V	Frequenz - Übergang	100MHz
Andere Namen	BC856BDW1T1GOSDKR	Bestandsmenge	54000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays	Beschreibung	TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In BC856BDW1T1G enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC856BDW1T1G	BC856BDW1T1G-Teil	BC856BDW1T1G Preis	BC856BDW1T1G-Vertriebspartner
BC856BDW1T1G Lieferant	BC856BDW1T1G Online-Bestellung	BC856BDW1T1G-Anfrage	BC856BDW1T1G-Bild
BC856BDW1T1G-Bild	BC856BDW1T1G pdf	BC856BDW1T1G-Datenblatt	BC856BDW1T1G-Datenblatt
BC856BDW1T1G-pdf-Datenblatt	Laden Sie das BC856BDW1T1G-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC856BDW1T1G
ON Semiconductor BC856BDW1T1G	Aptina / ON Semiconductor BC856BDW1T1G	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor BC856BDW1T1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor BC856BDW1T1G
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor BC856BDW1T1G			

Sie können auch interessiert sein:

 BC856B T/R Beschreibung: BC856B T/R PANJIT SOT23 Hersteller: PANJIT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BMTF 9AB Beschreibung: BC856BMTF 9AB FAIRCHILD SOT-23 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856AT,115 Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SC-75 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856BM3T5G Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT-723 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B E6327 Beschreibung: BC856B E6327 INFINEON SOT-23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B-7-F Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 372700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856AW-7-F Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SC70-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B,215 Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B/B Beschreibung: BC856B/B NEXPRIA SOT-23 Hersteller: NEXPRIA Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856B+215 Beschreibung: BC856B+215 NXP SOT323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BTA Beschreibung: BC856BTA ZETEX SOT-23 Hersteller: ZETEX Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BLT1 Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 231000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856B Beschreibung: BC856B NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 537000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BT E6327 Beschreibung: BC856BT E6327 INFINEON SOT-523 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BW-7-F Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SC70-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856BW E6327 Beschreibung: BC856BW E6327 INFINEON SOT323 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B-GS08 Beschreibung: BC856B-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BMTF Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 158000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856B/DG/B2 Beschreibung: BC856B/DG/B2 NXP SOT-13 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BW Beschreibung: BC856BW INFINEON SOT-323SC Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856B-13-F Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856AW,115 Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BW-7 Beschreibung: BC856BW-7 DIODES SOT323-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BDW1T3G Beschreibung: TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856BLT1G Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856AW Beschreibung: BC856AW PHILIPS SOT-323 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 78000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BW,115 Beschreibung: TRANS PNP 65V 0.1A SOT323 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC856BE6327 Beschreibung: BC856BE6327 INFINEON SOT23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BDW1T1 Beschreibung: TRANS 2PNP 65V 0.1A SOT363 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC856BT Beschreibung: BC856BT NXP SOT523 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>


IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong