



BC846BLP4-7B

Hersteller Teilenummer:	BC846BLP4-7B
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 65V 0.1A X2-DFN1006-3
Datenblätter:	BC846BLP4-7B.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 77200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

BC846BLP4-7B 100% Neu Original 77200 pcs auf Lager, Finden Sie BC846BLP4-7B Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BC846BLP4-7B kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BC846BLP4-7B: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von BC846BLP4-7B

Teilenummer	BC846BLP4-7B	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BC846	Verpackung / Gehäuse	3-XDFDN
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	X2-DFN1006-3	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 65V 100mA 300MHz 410mW Surface Mount X2-DFN1006-3	Leistung - max	410mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	65V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	600mV @ 5mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	15nA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 2mA, 5V
Frequenz - Übergang	300MHz	Andere Namen	BC846BLP4-7BDITR BC846BLP47B
Bestandsmenge	77200 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel
Beschreibung	TRANS NPN 65V 0.1A X2-DFN1006-3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In BC846BLP4-7B enthaltene Keywords

Diodes Incorporated BC846BLP4-7B	BC846BLP4-7B-Teil	BC846BLP4-7B Preis	BC846BLP4-7B-Vertriebspartner
BC846BLP4-7B Technisch	BC846BLP4-7B-Bestand	BC846BLP4-7B Inventar	BC846BLP4-7B Lieferant
BC846BLP4-7B Online-Bestellung	BC846BLP4-7B Anfrage	BC846BLP4-7B-Bild	BC846BLP4-7B Bild
BC846BLP4-7B pdf	BC846BLP4-7B Datenblatt	BC846BLP4-7B Datenblatt	BC846BLP4-7B pdf-Datenblatt
Laden Sie das BC846BLP4-7B-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated BC846BLP4-7B	Diodes Inc BC846BLP4-7B
Pericom Semiconductor BC846BLP4-7B	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	BC846BLP4-7B		

Sie können auch interessiert sein:

 BC846C Beschreibung: BC846C ST SOT-23 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BDW1T1 Beschreibung: BC846BDW1T1 ON SOT-363 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BS Beschreibung: BC846BS NXP SOT363 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846B E6327 Beschreibung: BC846B E6327 Infineon SOT23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BE6327 Beschreibung: BC846BE6327 INFINEO SOT-23 Hersteller: INFINEO Auf Lager: Neues Original, 47500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BLT1G Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846BW-7-F Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SC70-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BT Beschreibung: BC846BT NXP SOT523 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846B 1B Beschreibung: SOT-23 18+ Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846BMTF Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BDW1T1G Beschreibung: TRANS 2NPN 65V 0.1A SOT363 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 74000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BWT1 Beschreibung: BC846BWT1 ON SOT323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846BLT1 Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BPDW1T1G Beschreibung: TRANS NPN/PNP 65V 0.1A SOT363 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846B-7 Beschreibung: BC846B-7 DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846BDW Beschreibung: BC846BDW KF SOT-363 Hersteller: KF Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BM3T5H Beschreibung: BC846BM3T5H OnSemi SOT523 Hersteller: OnSemi Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846B-RTK Beschreibung: BC846B-RTK KEC SOT-23 Hersteller: KEC Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846B,235 Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BQ-13-F Beschreibung: BC846BQ-13-F DIODES SOT-23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BWT1G Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SC-70 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846B,215 Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23 Hersteller: Nexperia Auf Lager: Neues Original, 69000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846B Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 624000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BPDW1T1 Beschreibung: BC846BPDW1T1 LRC SOT-363 Hersteller: LRC Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846B/B Beschreibung: BC846B/B PHIL SOT23 Hersteller: PHIL Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BWE6327 Beschreibung: BC846BWE6327 INFINEON NMX SOT-323 Hersteller: INFINEONNMX Auf Lager: Neues Original, 33500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846BW Beschreibung: BC846BW KF SOT-323 Hersteller: KF Auf Lager: Neues Original, 231000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 BC846B/DG/B3 Beschreibung: BC846B/DG/B3 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846AWT1G Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT-323 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 BC846B-7-F Beschreibung: TRANS NPN 65V 0.1A SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 46600 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