



BFS17TA

Hersteller Teilenummer:	BFS17TA
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS RF NPN 1300MHZ SOT23-3
Datenblätter:	BFS17TA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

BFS17TA 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie BFS17TA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BFS17TA kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BFS17TA: Info@IC-Components.com









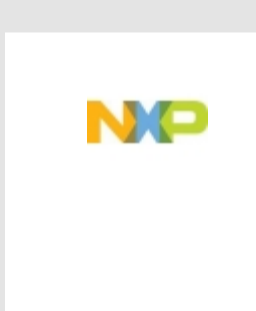
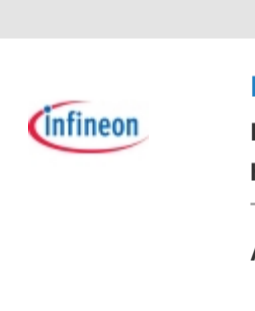




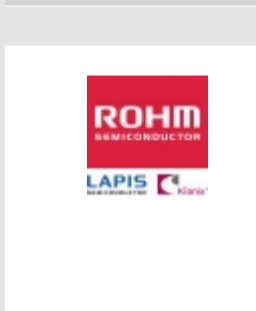
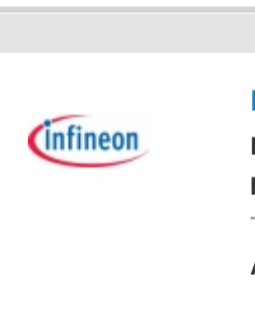


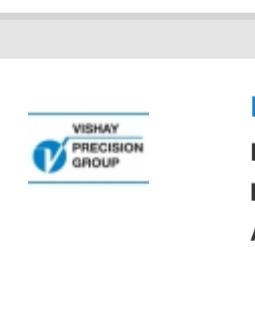


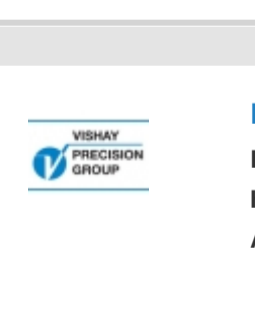
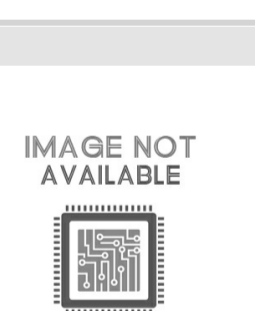

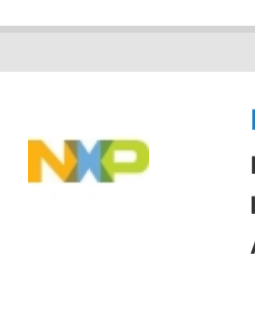

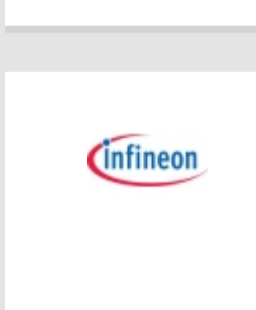
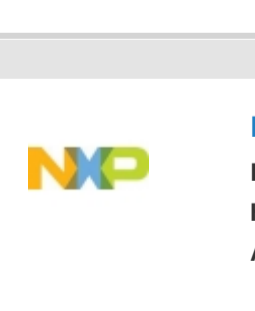

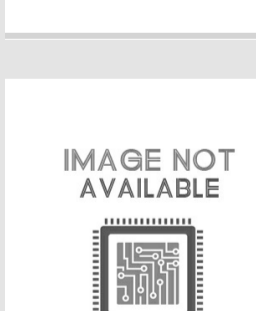
Die Spezifikationen von BFS17TA

Teilenummer	BFS17TA	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	BFS17	Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 15V 25mA 1.3GHz 330mW Surface Mount SOT-23-3	Leistung - max	330mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	25mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 25mA, 1V
Frequenz - Übergang	1.3GHz	Rauschzahl (dB Typ @ f)	4.5dB @ 500MHz
Gewinnen	-	Andere Namen	BFS17TR
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-RF
Beschreibung	TRANS RF NPN 1300MHZ SOT23-3	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In BFS17TA enthaltene Keywords

Diodes Incorporated BFS17TA	BFS17TA-Teil	BFS17TA Preis	BFS17TA-Vertriebspartner
BFS17TA Technisch	BFS17TA-Bestand	BFS17TA Inventar	BFS17TA Lieferant
BFS17TA Online-Bestellung	BFS17TA Anfrage	BFS17TA-Bild	BFS17TA Bild
BFS17TA pdf	BFS17TA Datenblatt	BFS17TA Datenblatt	BFS17TA pdf-Datenblatt
Laden Sie das BFS17TA-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated BFS17TA	Diodes Inc BFS17TA
Pericom Semiconductor BFS17TA	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated) BFS17TA		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BFS18R Beschreibung: BFS18R PHI SOT-23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17LT1 Beschreibung: BFS17LT1 MOTOROLA NMX SOT-23 Hersteller: MOTOROLANMX Auf Lager: Neues Original, 36800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17HTA Beschreibung: TRANS RF NPN 15V 25MA SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17NTA Beschreibung: TRANS RF NPN 3.2GHZ 11V SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS20R Beschreibung: BFS20R PHI SOT-23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17WE6327 Beschreibung: BFS17WE6327 INFINEON NMX SOT-323 Hersteller: INFINEONNMX Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS18/FD Beschreibung: BFS18/FD PHI SOT-23 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17AR Beschreibung: BFS17AR VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17A Beschreibung: BFS17A NXP/ SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17S Beschreibung: BFS17S INFINEON SOT363 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17P Beschreibung: BFS17P INFINEON SOT23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 60300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS20 Beschreibung: BFS20 PHILIPS SOT-23 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 45200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS20TA Beschreibung: BFS20TA ZETEX SOT23-3 Hersteller: ZETEX Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS19/A2 Beschreibung: BFS19/A2 NXP 10PBFREE Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17T116 Beschreibung: BFS17T116 ROHM 23 Hersteller: LAPIS Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17SE6327 Beschreibung: BFS17SE6327 INFINEON SOT363 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17AW Beschreibung: BFS17AW VISHAY SOT323 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS18 Beschreibung: BFS18 PHILIPS SOT-23 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17A-GS08 Beschreibung: BFS17A-GS08 VISHAY SOT23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17W Beschreibung: BFS17W NXP/ SOT-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS19 Beschreibung: BFS19 NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 131400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17W-GS08 Beschreibung: BFS17W-GS08 VISHAY SOT323 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17H Beschreibung: BFS17H NAXIMSEMI SOT-23 Hersteller: NAXIMSEMI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17WH6327 Beschreibung: BFS17WH6327 INFINEON SOT323 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS17R/FD Beschreibung: BFS17R/FD NXP SOT-23 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17W E6327 Beschreibung: BFS17W E6327 INFINEON SOT323 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17P E6327 Beschreibung: BFS17P E6327 Infineon SOT-23 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFS25A Beschreibung: BFS25A NXP SOT-323 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS17L Beschreibung: BFS17L NAXIMSEMI SOT-23 Hersteller: NAXIMSEMI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFS18 @@@@ Beschreibung: BFS18 @@@@ 98K SOT-23 Hersteller: 98K Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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