



2N6027

Hersteller Teilenummer:	2N6027
Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Teil der Beschreibung:	PROGRAMMABLE UJT 40V TO226-3
Datenblätter:	2N6027.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

2N6027 100% Neu Original 50000 pcs auf Lager, Finden Sie 2N6027 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2N6027 kaufen Central Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2N6027: Info@IC-Components.com



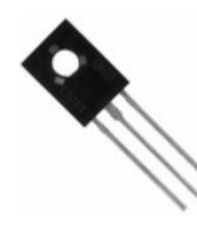







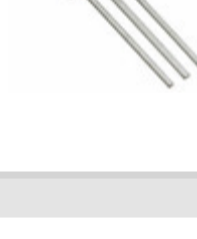






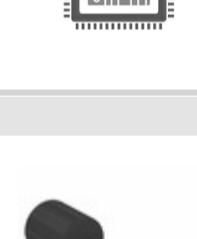








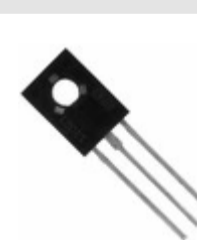



Die Spezifikationen von 2N6027

Teilenummer	2N6027	Hersteller / Marke	Central Semiconductor
Serie	-	Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
detaillierte Beschreibung	Programmable Unijunction Transistor (UJT) 40V 300mW TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)	Stromspannung	40V
Spannung - Ausgabe	6V	Verlustleistung (max)	300mW
Spannung - Offset (Vt)	1.6V	Strom - Tor zur Anode Leakage (Iga0)	10nA
Strom - Valley (Iv)	50µA	Strom - Spitze	2µA
Andere Namen	2N6027 PBFREE 2N6027CS	Bestandsmenge	50000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-programmierbare Unijunction	Beschreibung	PROGRAMMABLE UJT 40V TO226-3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In 2N6027 enthaltene Keywords

Central Semiconductor 2N6027	2N6027-Teil	2N6027 Preis	2N6027-Vertriebspartner
2N6027 Technisch	2N6027-Bestand	2N6027 Inventar	2N6027 Lieferant
2N6027 Online-Bestellung	2N6027 Anfrage	2N6027-Bild	2N6027 Bild
2N6027 pdf	2N6027 Datenblatt	2N6027 Datenblatt	2N6027 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2N6027-Datenblatt herunter	Central Semiconductor Hersteller	Central Semiconductor 2N6027	Central Semiconductor Corp 2N6027

Sie können auch interessiert sein:

 2N6037G Beschreibung: 2N6037G ON/FAI 252-251-89 Hersteller: ON/FAI Auf Lager: Neues Original, 380000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6038G Beschreibung: TRANS NPN DARL 60V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 380000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6036 Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 4A SOT-32 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6040 Beschreibung: TRANS PNP DARL 60V 8A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6028G Beschreibung: THYRISTOR PROG UNIJUNCT 40V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6034. Beschreibung: 2N6034, ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6036. Beschreibung: 2N6036, ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6030G Beschreibung: 2N6030G ON TO-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 20900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6027RLRAG Beschreibung: THYRISTOR PROG UNIJUNCT 40V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6039G Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 380000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6036 Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6036G Beschreibung: TRANS PNP DARL 80V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 380000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6042G Beschreibung: TRANS PNP DARL 100V 8A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6037 Beschreibung: 2N6037 ST TO-126 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6028RLRAG Beschreibung: THYRISTOR PROG UNIJUNCT 40V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6034 Beschreibung: TRANS PNP DARL 40V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6027G Beschreibung: TRANS PROG UNIJUNCT 40V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6027G-T92-B Beschreibung: 2N6027G-T92-B UTC TO-92 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6034G Beschreibung: TRANS PNP DARL 40V 4A TO225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 380000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6035G Beschreibung: TRANS PNP DARL 60V 4A TO-225AA Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6027RL1G Beschreibung: THYRISTOR PROG UNIJUNCT 40V TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6027RL Beschreibung: 2N6027RL ON TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6025 Beschreibung: 2N6025 ON TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6021 Beschreibung: 2N6021 ON TO-220 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6040G Beschreibung: TRANS PNP DARL 60V 8A TO220AB Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N603L Beschreibung: 2N603L INFINEON SOT223 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6028 Beschreibung: PROGRAMMABLE UJT 40V TO226-3 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 21600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 2N6035. Beschreibung: 2N6035, ON TO-126 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 66900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6031 Beschreibung: 2N6031 ON TO-3 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 2N6039 Beschreibung: TRANS NPN DARL 80V 4A SOT-32 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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