



JANTX2N2222AUB

Hersteller Teilenummer:	JANTX2N2222AUB
Hersteller / Marke	MICROSE
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

JANTX2N2222AUB 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie JANTX2N2222AUB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, JANTX2N2222AUB kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage JANTX2N2222AUB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von JANTX2N2222AUB

Teilenummer	JANTX2N2222AUB	Hersteller / Marke	MICROSE
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 50mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN	Supplier Device-Gehäuse	UB
Serie	Military, MIL-PRF-19500/255	Leistung - max	500mW
Verpackung	Bulk	Verpackung / Gehäuse	3-SMD, No Lead
Andere Namen	1086-2678 1086-2678-MIL	Betriebstemperatur	-65°C ~ 200°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Frequenz - Übergang	-	detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 800mA 500mW Surface Mount UB
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 150mA, 10V	Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	800mA	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS	Beschreibung	
Bleifreier Status / RoHS Status			

In JANTX2N2222AUB enthaltene Keywords

Microsemi JANTX2N2222AUB	JANTX2N2222AUB-Teil	JANTX2N2222AUB Preis	JANTX2N2222AUB-Vertriebspartner
JANTX2N2222AUB Technisch	JANTX2N2222AUB-Bestand	JANTX2N2222AUB Inventar	JANTX2N2222AUB Lieferant
JANTX2N2222AUB Online-Bestellung	JANTX2N2222AUB Anfrage	JANTX2N2222AUB-Bild	JANTX2N2222AUB Bild
JANTX2N2222AUB pdf	JANTX2N2222AUB Datenblatt	JANTX2N2222AUB Datenblatt	JANTX2N2222AUB pdf-Datenblatt
Laden Sie das JANTX2N2222AUB-Datenblatt herunter	Microsemi Hersteller	Microsemi JANTX2N2222AUB	Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTX2N2222AUB
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTX2N2222AUB	Microsemi Consumer Medical Product Group JANTX2N2222AUB	Microsemi HI-REL [MIL] JANTX2N2222AUB	Microsemi Power Management Group JANTX2N2222AUB
Microsemi Commercial Components Group JANTX2N2222AUB	Microsemi Corporation JANTX2N2222AUB	Microsemi Power Products Group JANTX2N2222AUB	Microsemi SoC JANTX2N2222AUB
		Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTX2N2222AUB	

Sie können auch interessiert sein:

 JANTX1N6642 Beschreibung: DIODE GEN PURP 75V 300MA DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3440 Beschreibung: Hersteller: MSC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N750A-1 Beschreibung: DIODE ZENER 4.7V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N2857 CBYI Beschreibung: JANTX2N2857 CBYI TRANSISTOR CAN4 Hersteller: TRANSISTOR Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N823-1 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N2369A Beschreibung: TRANS NPN 15V TO18 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX1N967B-1 Beschreibung: DIODE ZENER 18V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N914 Beschreibung: DIODE GEN PURP 75V 200MA DO35 Hersteller: Microsemi Corporation Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N751A-1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N3634 Beschreibung: MOT IGBT Modules Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2727 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N2219A Beschreibung: Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N2906A Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.6A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N2907A Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.6A TO18 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N962B-1 Beschreibung: DIODE ZENER 11V DO35 Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3251A Beschreibung: Hersteller: MOTOLOR Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX1N823-1 Beschreibung: DIODE ZENER 6.2V DO35 Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 2849 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N6843CCU3 Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 15A SMD Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N1893 Beschreibung: TRANS NPN 80V 0.5A TO-5 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX1N751A-1 Beschreibung: DIODE ZENER 5.1V 500MW DO35 Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N749A Beschreibung: JANTX1N749A Microsemi DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3501 Beschreibung: TRANS NPN 150V 0.3A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2793 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N2222A Beschreibung: TRANS NPN 50V 0.8A TO18 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3439 Beschreibung: TRANS NPN 350V 1A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3019S Beschreibung: TRANS NPN 80V 1A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N2484UB Beschreibung: TRANS NPN 60V 0.05A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N2907 Beschreibung: Hersteller: MSC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N335 Beschreibung: Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 JANTX2N2905A Beschreibung: TRANS PNP 60V 0.6A Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX1N962B-1 Beschreibung: DIODE ZENER 11V 500MW DO35 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 JANTX2N3635 Beschreibung: Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2740 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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