



## ZXTCM322TA

Hersteller Teilenummer:	ZXTCM322TA
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 4A 3MLP
Datenblätter:	ZXTCM322TA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**ZXTCM322TA** 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie ZXTCM322TA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ZXTCM322TA kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ZXTCM322TA: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von ZXTCM322TA

Teilenummer	ZXTCM322TA	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ZXTCM322	Verpackung / Gehäuse	3-PowerSMD, Flat Leads
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	3-MLP/DFN (2x2)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 50V 4A 165MHz 3W Surface Mount 3-MLP/DFN (2x2)	Leistung - max	3W
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	4A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	320mV @ 200mA, 4A
Strom - Collector Cutoff (Max)	25nA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	100 @ 2A, 2V
Frequenz - Übergang	165MHz	Andere Namen	ZXTCM322DKR
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-Bipolar (BJT)-Einzel</a>
Beschreibung	TRANS NPN 50V 4A 3MLP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In ZXTCM322TA enthaltene Keywords

Diodes Incorporated ZXTCM322TA	ZXTCM322TA-Teil	ZXTCM322TA Preis	ZXTCM322TA-Vertriebspartner
ZXTCM322TA Technisch	ZXTCM322TA-Bestand	ZXTCM322TA Inventar	ZXTCM322TA Lieferant
ZXTCM322TA Online-Bestellung	ZXTCM322TA Anfrage	ZXTCM322TA-Bild	ZXTCM322TA Bild
ZXTCM322TA pdf	ZXTCM322TA Datenblatt	ZXTCM322TA Datenblatt	ZXTCM322TA pdf-Datenblatt
Laden Sie das ZXTCM322TA-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated ZXTCM322TA	Diodes Inc ZXTCM322TA
Pericom Semiconductor ZXTCM322TA	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	ZXTCM322TA		

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ZXTD617MCTA</b> Beschreibung: TRANS 2NPN 15V 4.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6717MCTA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 15V/12V 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXT953KTC</b> Beschreibung: TRANS PNP 100V 5A D-PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 98500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD2M832TA</b> Beschreibung: TRANS 2PNP 20V 3.5A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTBM322TA</b> Beschreibung: TRANS NPN 20V 4.5A 2X2MM 3-MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6720MCTA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 80V/70V 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD4591E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 60V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTD4591AM832TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 2A/1.5A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC2061E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 12V 5A/3.5A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTC6718MCTA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 20V 4.5A/3.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZXT953</b> Beschreibung: ZXT953 ZXT TO-252 Hersteller: ZXT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTD1M832TA</b> Beschreibung: TRANS 2PNP 12V 4A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD09N50DE6TA</b> Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6719MCTA</b> Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 4A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6717MCQTA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 50V/40V 4A/3A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD6717E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 15V/12V SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 10700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC2045E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 30V 1.5A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 23000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6717MCQTA</b> Beschreibung: ZXTC6717MCQTA DIODES DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTC2062E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 20V 4A/3.5A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTD717MCTA</b> Beschreibung: TRANS 2PNP 12V 4A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC6718MCQTA</b> Beschreibung: PWR LOW SAT TRANSISTOR U-DFN3020 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD718MCTA</b> Beschreibung: TRANS 2PNP 20V 3.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC4591AMCTA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 2A/1.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTAM322TA</b> Beschreibung: TRANS NPN 15V 4.5A 2X2MM 3-MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD2MCTA</b> Beschreibung: ZXTD2MCTA DIODES MLP8 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTC2063E6TA</b> Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 3.5A/3A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ZXTD6717E6QTA</b> Beschreibung: ZXTD6717E6QTA ZETEX SOT163 Hersteller: ZETEX Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ZXTD618MCTA</b> Beschreibung: TRANS 2NPN 20V 4.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTD2090E6TA</b> Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ZXTD09N50DE6</b> Beschreibung: ZXTD09N50DE6 DIODES SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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