



ZXTC6717MCTA

Hersteller Teilenummer:	ZXTC6717MCTA
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN/PNP 15V/12V 8DFN
Datenblätter:	ZXTC6717MCTA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ZXTC6717MCTA 100% Neu Original 60000 pcs auf Lager, Finden Sie ZXTC6717MCTA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ZXTC6717MCTA kaufen Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ZXTC6717MCTA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ZXTC6717MCTA

Teilenummer	ZXTC6717MCTA	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ZXTC6717MC	Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x2)	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor Array NPN, PNP 15V, 12V 4.5A, 4A 120MHz, 110MHz 1.7W Surface Mount 8-DFN (3x2)	Leistung - max	1.7W
Transistor-Typ	NPN, PNP	Strom - Kollektor (Ic) (max)	4.5A, 4A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	15V, 12V	VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	310mV @ 50mA, 4.5A / 310mV @ 150mA, 4A
Strom - Collector Cutoff (Max)	100nA	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 3A, 2V / 180 @ 2.5A, 2V
Frequenz - Übergang	120MHz, 110MHz	Andere Namen	ZXTC6717MCTATR
Bestandsmenge	60000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-bipolare (BJT)-Arrays
Beschreibung	TRANS NPN/PNP 15V/12V 8DFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ZXTC6717MCTA enthaltene Keywords

Diodes Incorporated ZXTC6717MCTA	ZXTC6717MCTA-Teil	ZXTC6717MCTA Preis	ZXTC6717MCTA-Vertriebspartner
ZXTC6717MCTA Technisch	ZXTC6717MCTA-Bestand	ZXTC6717MCTA Inventar	ZXTC6717MCTA Lieferant
ZXTC6717MCTA Online-Bestellung	ZXTC6717MCTA Anfrage	ZXTC6717MCTA-Bild	ZXTC6717MCTA Bild
ZXTC6717MCTA pdf	ZXTC6717MCTA Datenblatt	ZXTC6717MCTA Datenblatt	ZXTC6717MCTA pdf-Datenblatt
Laden Sie das ZXTC6717MCTA-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated ZXTC6717MCTA	Diodes Inc ZXTC6717MCTA
Pericom Semiconductor ZXTC6717MCTA	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	ZXTC6717MCTA		

Sie können auch interessiert sein:

<p>ZXTC6718MCQTA Beschreibung: PWR LOW SAT TRANSISTOR U-DFN3020 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD2MCTA Beschreibung: ZXTD2MCTA DIODES MLP8 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 60000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD618MCTA Beschreibung: TRANS 2NPN 20V 4.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTC2061E6TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 12V 5A/3.5A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTBM322TA Beschreibung: TRANS NPN 20V 4.5A 2X2MM 3-MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ZXT849 Beschreibung: ZXT849 ZETEX TO-92 Hersteller: ZETEX Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTC6720MCTA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 80V/70V 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXT849KTC Beschreibung: TRANS NPN 30V 7A D-PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ZXT953 Beschreibung: ZXT953 ZXT TO-252 Hersteller: ZXT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD2M832TA Beschreibung: TRANS 2PNP 20V 3.5A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC4591AMCTA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 2A/1.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTCM322TA Beschreibung: TRANS NPN 50V 4A 3MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXT953KTC Beschreibung: TRANS PNP 100V 5A D-PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 98500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD617MCTA Beschreibung: TRANS 2NPN 15V 4.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 27000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC951KTC Beschreibung: TRANS PNP 60V 6A D-PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 54400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTC6719MCTA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 50V/40V 4A/3A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC6718MCTA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 20V 4.5A/3.5A 8DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 97000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC2045E6TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 30V 1.5A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 21300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD1M832TA Beschreibung: TRANS 2PNP 12V 4A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC6717MCQTA Beschreibung: ZXTC6717MCQTA DIODES DFN Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD4591E6TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 60V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 42000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD09N50DE6TA Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXT790AKTC Beschreibung: TRANS PNP 40V 3A D-PAK Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD09N50DE6 Beschreibung: ZXTD09N50DE6 DIODES SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTC2063E6TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 3.5A/3A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>ZXT951 Beschreibung: ZXT951 ZETEXA TO252 Hersteller: ZETEXA Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTAM322TA Beschreibung: TRANS NPN 15V 4.5A 2X2MM 3-MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ZXTD2090E6TA Beschreibung: TRANS 2NPN 50V 1A SOT23-6 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTC2062E6TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 20V 4A/3.5A SOT23 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 126000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ZXTD4591AM832TA Beschreibung: TRANS NPN/PNP 40V 2A/1.5A 8MLP Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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