
	<h2 style="color: red;">FJD3076TM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FJD3076TM</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 32V 2A DPAK</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FJD3076TM.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 39051 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FJD3076TM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 32V 2A DPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	39051 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	Bipolar (BJT) Transistor NPN 32V 2A 100MHz 1W
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	1W
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Supplier Device-Gehäuse	D-Pak
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	32V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	800mV @ 200mA, 2A
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	130 @ 500mA, 3V
Frequenz - Übergang	100MHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Basisteilenummer	FJD3076
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FJD3076TMFSCT

FJD3076TM ist neu im Original, Suche FJD3076TM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FJD3076TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FJD3076TM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FJD3305H1TM Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 400V 4A DPAK</p>	 <p>FJD3076TM Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 32V 2A DPAK</p>	 <p>FJD5553 FIACHILD FJD5553 FIACHILD</p>	 <p>FJD3305H1TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 4A DPAK</p>
 <p>FJD3076TF Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 32V 2A DPAK</p>	 <p>FJD3305H1 FAIRCHILD FJD3305H1 FAIRCHILD</p>	 <p>FJD5304DTF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 400V 4A DPAK</p>	 <p>FJD3076TF AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 32V 2A DPAK</p>

heiße Teile

Mehr

04023A330JAT4A	12061C223KAZ2A	AD1854KRS	D AGQ100-48S3V3B-4	AT34C02-10TI-1.8
BUK9509-55A	BZG05C27TR	D C0603C0G1E0R8B	C2012X7R1H102K/10	CS5335KSEP
CS611816A	CY7C263-45WC	DCA010-TB-E	DCR1279SD47	DMN4034SSS-13-F
D FJD3076TM	FJD3305H1	FJD3305H1TM	FJD3305H1TM	FJD5304DTF
FJD5304DTF	FJD5553TM	FJD5553TM	FJD5555TM	FJD5555TM
FS70KMJ-06F	GRM1556T1H6R7CD01D	D GRM21BB31A475KA74L	HA12240FP	IHLP2525AHERR10M01
L78L33ACZTR	LT3060ITS8-3.3#TRPBF	MAX4613EUE-T	MCC40-16I08	MG50J7CSAOX
NCP566ST12T3G	NRS8040T3R6NJGJ	QMK432BJ104KM-T	SKBZ28-14	SM3002QBC-TRG
SSD20N10-250D	STF10NK60Z	STFPC311BTR	D STP80NF55	STPS120E15TV
TLC071IDR	TMS320DM270GHK	TZX24B-TAP	VI-210-IV	XC6221A282MRN

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited