

	<h2 style="color: red;">MJB5742T4G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MJB5742T4G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 400V 8A D2PAK
	Datenblätter:  MJB5742T4G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MJB5742T4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 400V 8A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	400V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	3V @ 400mA, 8A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 4A, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	-
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A

MJB5742T4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJB5742T4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJB5742T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MJB5742T4G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MJB44H11 ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A D2PAK</p>	 <p>MJB45H11 ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A D2PAK-3</p>	 <p>MJB42CT4G ON Semiconductor TRANS PNP 100V 6A D2PAK</p>	 <p>MJB44H11T4-A STMicroelectronics TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3</p>
 <p>MJB44H11T4 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3</p>	 <p>MJB44H11T4G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3</p>	 <p>MJB5742G ON ON TO-263</p>	 <p>MJB45H11G ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MJB5742T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MJB5742T4G-Komponenten	MJB5742T4G-Datenblätter	MJB5742T4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJB5742T4G
MJB5742T4G Electronic	MJB5742T4G Hersteller	MJB5742T4G-Verteiler	MJB5742T4G Bild	MJB5742T4G-Teil
MJB5742T4G Preis	MJB5742T4G Original	MJB5742T4G garantiert	MJB5742T4G RFQ	MJB5742T4G Inventar
MJB5742T4G Neu				MJB5742T4G Online bestellen

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