
	<h2>MJB41C</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MJB41C</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 100V 6A D2PAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MJB41C.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 743 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MJB41C</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 100V 6A D2PAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	743 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 600mA, 6A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	3MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 3A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	700µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A

MJB41C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MJB41C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MJB41C 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 MJB41C E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**MJB32B**  
ST  
ST SOT-263

**MJB41CT4G**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 6A D2PAK-3

**MJB44H11G**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 80V 10A D2PAK

**MJB41CT4**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 100V 6A D2PAK-3

**MJB44H11T4**  
STMicroelectronics  
TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3

**MJB44H11T4G**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3

**MJB44H11T4-A**  
STMicroelectronics  
TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3

**MJB44H11**  
ON Semiconductor  
TRANS NPN 80V 10A D2PAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MJB41C AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

[MJB41C Datenblatt](#)

[MJB41C-Datenblätter](#)

[MJB41C PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor MJB41C](#)

[MJB41C Electronic](#)

[MJB41C-Komponenten](#)

[MJB41C-Verteiler](#)

[MJB41C-Bild](#)

[MJB41C-Teil](#)

[MJB41C Preis](#)

[MJB41C Hersteller](#)

[MJB41C Bild](#)

[MJB41C Aktie](#)

[MJB41C Inventar](#)

[MJB41C Neu](#)

[MJB41C Original](#)

[MJB41C garantiert](#)

[MJB41C RFQ](#)

[MJB41C Online bestellen](#)

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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