
	<h2 style="color: red;">NJVMJB41CT4G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NJVMJB41CT4G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 100V 6A D2PAK-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NJVMJB41CT4G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2115 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	NJVMJB41CT4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 100V 6A D2PAK-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	2115 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	2W
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-3
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	6A
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 600mA, 6A
Strom - Collector Cutoff (Max)	700µA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	15 @ 3A, 4V
Frequenz - Übergang	3MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

NJVMJB41CT4G ist neu im Original, Suche NJVMJB41CT4G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie NJVMJB41CT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage NJVMJB41CT4G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NJV4031NT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 40V 3A SOT223</p>	 <p>NJVMJD112G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A DPAK-4</p>	 <p>NJVMJB45H11T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 10A D2PAK-3</p>	 <p>NJVMJB42CT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 100V 6A D2PAK-3</p>
 <p>NJV4031NT3G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 40V 3A SOT223</p>	 <p>NJVMJB41CT4G Ault / SL Power TRANS NPN 100V 6A D2PAK-3</p>	 <p>NJVBUB323ZT4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 350V 10A D2PAK</p>	 <p>NJVMJB44H11T4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A D2PAK-3</p>

heiße Teile

Mehr

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