
	<h2 style="color: red;">TIP112G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIP112G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 2A TO220AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TIP112G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 69 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	TIP112G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 2A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	69 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 8mA, 2A
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	-
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 1A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	2mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

TIP112G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP112G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP112G 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 TIP112G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TIP112TU Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A TO-220</p>	 <p>TIP112 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A TO220AB</p>	 <p>TIP112-BP Micro Commercial Co TRANS NPN DARL 100V 2A TO-220AB</p>	 <p>TIP115 Central Semiconductor Corp TRANS PNP DARL 60V 2A TO-220AB</p>
 <p>TIP112TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A TO-220</p>	 <p>TIP112 TIN/LEAD Central Semiconductor Corp TRANS NPN 100V TO220</p>	 <p>TIP112F-U KEC TIP112F-U KEC</p>	 <p>TIP112TM/SOT-252 FAICHILO TIP112TM/SOT-252 FAICHILO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIP112G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIP112G Datenblatt	TIP112G-Datenblätter	TIP112G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP112G
TIP112G Electronic	TIP112G-Komponenten	TIP112G-Verteiler	TIP112G-Bild	TIP112G-Teil
TIP112G Preis	TIP112G Hersteller	TIP112G Bild	TIP112G Aktie	TIP112G Inventar
TIP112G Neu	TIP112G Original	TIP112G garantiert	TIP112G RFQ	TIP112G 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