
	<h2 style="color: red;">TIP112</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIP112</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:  TIP112.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 25253 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>	

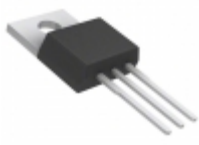
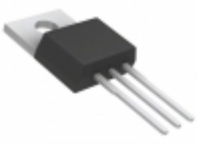

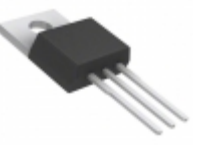



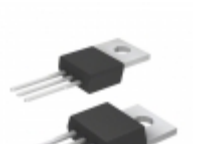
Spezifikationen

Teilenummer	TIP112
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 2A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	25253 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

TIP112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP112 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 TIP112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TIP112 Central Semiconductor TRANS NPN 100V TO220</p>	 <p>TIP112 TIN/LEAD Central Semiconductor Corp TRANS NPN 100V TO220</p>	 <p>TIP112 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A TO220AB</p>	 <p>TIP112 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 2A TO-220</p>
 <p>TIP112 STMicroelectronics TRANS NPN DARL 100V 2A TO-220</p>	 <p>TIP112 PBFREE Central Semiconductor Corp TRANS NPN 100V TO220</p>	 <p>TIP111TU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 2A TO-220</p>	 <p>TIP111G ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 2A TO-220AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIP112 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIP112 Datenblatt	TIP112-Datenblätter	TIP112 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP112
TIP112 Electronic	TIP112-Komponenten	TIP112-Verteiler	TIP112-Bild	TIP112-Teil
TIP112 Preis	TIP112 Hersteller	TIP112 Bild	TIP112 Aktie	TIP112 Inventar
TIP112 Neu	TIP112 Original	TIP112 garantiert	TIP112 RFQ	TIP112 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