
	<h2 style="color: red;">TIP102</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TIP102</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN DARL 100V 8A TO220AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TIP102.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9068 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	TIP102
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 100V 8A TO220AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	9068 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	2.5V @ 80mA, 8A
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 @ 3A, 4V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	8A

TIP102 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TIP102-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TIP102 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 TIP102 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TIP102-BP Micro Commercial Co TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220</p>	 <p>TIP101-BP Micro Commercial Co TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220</p>	 <p>TIP101 ON Semiconductor TRANS NPN DARL 80V 8A TO-220AB</p>	 <p>TIP102 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220</p>
 <p>TIP101G ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220AB</p>	 <p>TIP102 Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN DARL 100V 8A TO-220</p>	 <p>TIP101 Central Semiconductor Corp TRANS NPN 80V 8A TO220</p>	 <p>TIP102 Central Semiconductor THROUGH-HOLE TRANSISTOR BIPOLAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TIP102 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	TIP102 Datenblatt	TIP102-Datenblätter	TIP102 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor TIP102
TIP102 Electronic	TIP102-Komponenten	TIP102-Verteiler	TIP102-Bild	TIP102-Teil
TIP102 Preis	TIP102 Hersteller	TIP102 Bild	TIP102 Aktie	TIP102 Inventar
TIP102 Neu	TIP102 Original	TIP102 garantiert	TIP102 RFQ	TIP102 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