

	<h2 style="color: red;">D44H11</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">D44H11</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 80V 10A TO220AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">D44H11.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18225 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">D44H11</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS NPN 80V 10A TO220AB
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	18225 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	80V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1V @ 400mA, 8A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	50MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 4A, 1V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	10A

D44H11 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D44H11-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D44H11 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 D44H11 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>D44H11</b> Central Semiconductor TRANSISTOR-SMALL SI SMD</p>	 <p><b>D44H11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>D44H11</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>D44H10TU</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>
 <p><b>D44H10TU</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS NPN 80V 8A TO-220</p>	 <p><b>D44H11</b> STMicroelectronics TRANS NPN 80V 10A TO-220</p>	 <p><b>D44H11G</b> ON Semiconductor TRANS NPN 80V 10A TO220AB</p>	 <p><b>D44H11.</b> FAIRCHILD D44H11. FAIRCHILD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">D44H11 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">D44H11 Datenblatt</a>	<a href="#">D44H11-Datenblätter</a>	<a href="#">D44H11 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor D44H11</a>
<a href="#">D44H11 Electronic</a>	<a href="#">D44H11-Komponenten</a>	<a href="#">D44H11-Verteiler</a>	<a href="#">D44H11-Bild</a>	<a href="#">D44H11-Teil</a>
<a href="#">D44H11 Preis</a>	<a href="#">D44H11 Hersteller</a>	<a href="#">D44H11 Bild</a>	<a href="#">D44H11 Aktie</a>	<a href="#">D44H11 Inventar</a>
<a href="#">D44H11 Neu</a>	<a href="#">D44H11 Original</a>	<a href="#">D44H11 garantiert</a>	<a href="#">D44H11 RFQ</a>	<a href="#">D44H11 Online bestellen</a>

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